

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor

L14LTIF

Part Number:	L14LTIF
Výrobce / značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	DETECTOR IR INVERT TOTEM POLE OC
Datasheety:	
Stav RoHs	Obsahuje olovo / RoHS nevyhovující
Stav zásob	3113 pcs stock
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ŽÁDOST O NABÍDKU

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

Specifikace L14LTIF

PART NUMBER	L14LTIF
VÝROBCE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	DETECTOR IR INVERT TOTEM POLE OC
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Obsahuje olovo / RoHS nevyhovující
DOSTUPNÉ MNOŽSTVÍ	3113 pcs
DATOVÝ LIST	
SÉRIE	-
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILNÍ POPIS	Optical Sensor

Související značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor L14LTIF	Distributor L14LTIF	Dodavatel L14LTIF
L14LTIF Cena	Obrázky L14LTIF	Obrázek L14LTIF
Datový list L14LTIF PDF	L14LTIF Stáhnout datový list	Datový list L14LTIF
L14LTIF Sklad	Koupit L14LTIF	Koupit AMI Semiconductor / ON Semiconductor L14LTIF
AMI Semiconductor / ON Semiconductor L14LTIF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor dodavatel	Distributor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor L14LTIF	ON Semiconductor L14LTIF	Aptina / ON Semiconductor L14LTIF
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor L14LTIF	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor L14LTIF	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor L14LTIF

Související produkty

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>L14LOBF</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: DETECTOR OPTOLOGIC IR BUFFER OC</p> <p>Na skladě: 3010 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>L14LTI</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: DETECTOR IR INVERT TOTEM POLE OC</p> <p>Na skladě: 6571 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>L14LOIF</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: DETECTOR OPTOLOGIC IR INVERT OC</p> <p>Na skladě: 7022 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>L14LOI</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: DETECTOR OPTOLOGIC IR INVERT OC</p> <p>Na skladě: 6121 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>L14LTBF</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: DETECTOR IR BUFF TOTEM POLE OC</p> <p>Na skladě: 2780 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>L14LTB</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: DETECTOR IR BUFF TOTEM POLE OC</p> <p>Na skladě: 5190 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>L14N2</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18</p> <p>Na skladě: 6243 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>L14N1</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18</p> <p>Na skladě: 3860 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>L14Q1F</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: DETECTOR IR PHOTOTRAN SIDELOOKER</p> <p>Na skladě: 5348 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>L14P2</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18</p> <p>Na skladě: 4208 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>L14P1</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18</p> <p>Na skladě: 3877 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>L14Q1</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: PHOTO DETECTOR/TRANSISTOR</p> <p>Na skladě: 6767 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>

Copyright © 2020 Spolehlivý distributor elektronických komponent

E-mailem: Info@infinity-electronic.com

Adresa: 17F, obchodní dům Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

