

BEI Sensors

## H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18

Part Number:	H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18
Výrobce / značka:	BEI Sensors
Popis produktu	ROTARY ENCODER OPTICAL 60PPR
Datasheety:	<a href="#">H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18.pdf</a>
Stav RoHs	Lead free / RoHS Compliant
Stav zásob	202 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 H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18

PART NUMBER	H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18
VÝROBCE	BEI Sensors
POPIS	ROTARY ENCODER OPTICAL 60PPR
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DOSTUPNÉ MNOŽSTVÍ	202 pcs
DATOVÝ LIST	<a href="#">H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18.pdf</a>
NAPĚTÍ - SUPPLY	5 V ~ 28 V
STYL KONCOVKY	Connector
SÉRIE	H25
ROTAČNÍ ŽIVOT (CYKLY MIN)	200M
IMPULZŮ NA OTÁČKU	60
TYP VÝSTUPU	Quadrature (Incremental)
OSTATNÍ JMÉNA	01002-9508
ORIENTACE	-
TYP MONTÁŽE	Servo Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENCODER TYPE	Optical
ZÁPADKA	No
POSTAVEN V PŘEPÍNAČI	No
POHON TYPE	Shaft

### Související značky

BEI Sensors H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18	Distributor H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18	Dodavatel H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18
H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18 Cena	Obrázky H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18	Obrázek H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18
Datový list H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18 PDF	H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18 Stáhnout datový list	Datový list H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18
H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18 Sklad	Koupit H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18	Koupit BEI Sensors H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18
BEI Sensors H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18	BEI Sensors dodavatel	Distributor BEI Sensors
BEI Sensors H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18	Sensata Technologies – BEI Sensors H25E-SS-60-ABC-28V/V-SM18	

### Související produkty

<p><b>H25G-SB-1024-AB-5V/OCR-SC36-S</b>                  Výrobci: BEI Sensors                  Popis: ROTARY ENCODER OPTICAL 1024PPR                  Na skladě: 147 pcs                  RFQ</p>	<p><b>H25E-SS-4000-T2-ABZC-28V/V-EM18-S</b>                  Výrobci: BEI Sensors                  Popis: ROTARY ENCODER OPTICAL 4000PPR                  Na skladě: 154 pcs                  RFQ</p>
<p><b>H25E-SS-2000-ABZC-28V/V-EM18</b>                  Výrobci: BEI Sensors                  Popis: ROTARY ENCODER OPTICAL 2000PPR                  Na skladě: 161 pcs                  RFQ</p>	<p><b>H25E-SS-10GC-28V/OC-CW-SM14/19-S</b>                  Výrobci: BEI Sensors                  Popis: ROTARY ENCODER ABSOLUTE                  Na skladě: 112 pcs                  RFQ</p>
<p><b>H25F-F46-2048-ABC-15V/V-SC36-S</b>                  Výrobci: BEI Sensors                  Popis: ROTARY ENCODER OPTICAL 2048PPR                  Na skladě: 160 pcs                  RFQ</p>	<p><b>H25G-F1-SB-1024-ABZC-28V/V-EC18-S</b>                  Výrobci: BEI Sensors                  Popis: ROTARY ENCODER OPTICAL 1024PPR                  Na skladě: 141 pcs                  RFQ</p>
<p><b>H25F-SB-60-ABC-28V/V-SM18</b>                  Výrobci: BEI Sensors                  Popis: ROTARY ENCODER OPTICAL 60PPR                  Na skladě: 201 pcs                  RFQ</p>	<p><b>H25F-SS-SB-1024-ABZC-28V/V-SM20-S</b>                  Výrobci: BEI Sensors                  Popis: ROTARY ENCODER OPTICAL 1024PPR                  Na skladě: 128 pcs                  RFQ</p>
<p><b>H25E-SS-2500-ABZC-28V/V-SM18-S</b>                  Výrobci: BEI Sensors                  Popis: ROTARY ENCODER OPTICAL 2500PPR                  Na skladě: 135 pcs                  RFQ</p>	<p><b>H25E-SS-1000-ABZC-28V/V-SM18</b>                  Výrobci: BEI Sensors                  Popis: ROTARY ENCODER OPTICAL 1000PPR                  Na skladě: 178 pcs                  RFQ</p>
<p><b>H25E-SS-2000-ABZC-15V/V-EM18</b>                  Výrobci: BEI Sensors                  Popis: ROTARY ENCODER OPTICAL 2000PPR                  Na skladě: 179 pcs                  RFQ</p>	<p><b>H25G-1024-ABZC-28V/V-SM18</b>                  Výrobci: BEI Sensors                  Popis: ENCODER ROTARY 1024PPR 28V SPEC                  Na skladě: 159 pcs                  RFQ</p>