





BEI Sensors


## H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16

Onderdeel nummer:	H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16
Fabrikant / Merk:	BEI Sensors
Productomschrijving	ROTARY ENCODER OPTICAL 1200PPR
Datasheets:	 <a href="#">H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16.pdf</a>
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













### Specificaties van H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16

ONDERDEEL NUMMER	H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16
FABRIKANT	BEI Sensors
BESCHRIJVING	ROTARY ENCODER OPTICAL 1200PPR
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	 <a href="#">H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16.pdf</a>
VOLTAGE - LEVERING	5 V ~ 15 V
KLEMTYPE	Connector
SERIE	H25
ROTATIE LIFE (CYCLES MIN)	200M
PULSEN PER OMWENTELING	1200
OUTPUT TYPE	Quadrature (Incremental)
ANDERE NAMEN	01002-642
ORIËNTERING	User Selectable
MONTAGE TYPE	Chassis Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	4 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ENCODER TYPE	Optical
KLINK	No
GEBOUWD IN SWITCH	No
ACTUATOR TYPE	Shaft

### Gerelateerde Tags

BEI Sensors H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16	H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16-distributeur	H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16 leverancier
H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16 prijs	H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16 Afbeeldingen	H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16-afbeelding
H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16 PDF-gegevensblad	H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16 Download gegevensblad	Gegevensblad H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16
H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16-voorraad	Koop H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16	Koop BEI Sensors H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16
BEI Sensors H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16	BEI Sensors leverancier	BEI Sensors-distributeur
BEI Sensors H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16	Sensata Technologies – BEI Sensors H25D-SS-1200-AB-15V/V-SM16	

### gerelateerde producten

 <p><b>H25D-SS-1024-ABZC-28V/V-SM18-S</b> fabrikanten: BEI Sensors Beschrijving: ROTARY ENCODER OPTICAL 1024PPR Op voorraad: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H25D-SS-10800-T3-ABZC-28V/V-SK8-S</b> fabrikanten: BEI Sensors Beschrijving: ROTARY ENCODER OPTICAL 10800PPR Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H25D-SS-1024-ABZC-28V/5-SM18</b> fabrikanten: BEI Sensors Beschrijving: ROTARY ENCODER OPTICAL 1024PPR Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H25D-SS-1200-AB-5V/OCR-EM16</b> fabrikanten: BEI Sensors Beschrijving: ROTARY ENCODER OPTICAL 1200PPR Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H25D-SS-1200-ABC-28V/5-SM16</b> fabrikanten: BEI Sensors Beschrijving: ROTARY ENCODER OPTICAL 1200PPR Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H25D-SS-1024-ABZC-28V/V-EM18-S</b> fabrikanten: BEI Sensors Beschrijving: ROTARY ENCODER OPTICAL 1024PPR Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H25D-SS-12500-T5-ABZC-28V/V-SM18-S</b> fabrikanten: BEI Sensors Beschrijving: ROTARY ENCODER OPTICAL 12500PPR Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H25D-SS-1200-ABZC-28V/5-SM18</b> fabrikanten: BEI Sensors Beschrijving: ROTARY ENCODER OPTICAL 1200PPR Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H25D-SS-12,500-T5-ABZC-28V/V-SM18-S</b> fabrikanten: BEI Sensors Beschrijving: ROTARY ENCODER OPTICAL 12500PPR Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H25D-SS-10NB-28V/OC-CW-ED25-S</b> fabrikanten: BEI Sensors Beschrijving: ROTARY ENCODER OPTICAL 10PPR Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H25D-SS-12500-T5-ABC-28V/V-SM16-S</b> fabrikanten: BEI Sensors Beschrijving: ROTARY ENCODER OPTICAL 12500PPR Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H25D-SS-1200-AB-28V/V-SM16</b> fabrikanten: BEI Sensors Beschrijving: ROTARY ENCODER OPTICAL 1200PPR Op voorraad: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>