

BEI Sensors

## XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18

Part Number:	XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18
Producent / marka:	BEI Sensors
Opis produktu	ROTARY ENCODER OPTICAL 32PPR
Arkusze danych:	XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18.pdf
Status RoHS	Nie dotyczy / Nie dotyczy
Stan magazynowy	151 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18

PART NUMBER	XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18
PRODUCENT	BEI Sensors
OPIS	ROTARY ENCODER OPTICAL 32PPR
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Nie dotyczy / Nie dotyczy
DOSTĘPNA ILOŚĆ	151 pcs
ARKUSZ DANYCH	XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	5 V ~ 28 V
TERMINATION STYLE	Connector
SERIA	XHS35
CYKLE OBROTOWA NATURA (MIN)	7.5B
IMPULSÓW NA OBRÓT	32
TYP WYJŚCIA	Quadrature with Index (Incremental)
INNE NAZWY	01070-881 1724-1034
ORIENTACJA	User Selectable
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Not applicable / Not applicable
ENCODER TYPE	Optical
SAMOBLOKUJĄCY	No
WBUDOWANY WYŁĄCZNIK	No
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Hole for Shaft

### Powiązane tagi

BEI Sensors XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18	Dystrybutor XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18	Dostawca XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18
XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18 Cena	Zdjęcia XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18	Obraz XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18
Arkusze danych PDF XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18	XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18
XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18 Akcje	Kup XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18	Kup BEI Sensors XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18
BEI Sensors XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18	Dostawca BEI Sensors	Dystrybutor BEI Sensors
BEI Sensors XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18	Sensata Technologies – BEI Sensors XHS35F-75-R1-SS-32-ABZC-28V/V-SM18	

### Produkty powiązane

<p><b>XHS35F-62-R2-SS-2048-ABZC-28V/V-SM18</b>          Producent: BEI Sensors          Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 2048PPR          Na stanie: 169 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XHS35F-62-R2-SS-360-ABZC-28V/V-SM18</b>          Producent: BEI Sensors          Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 360PPR          Na stanie: 141 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XHS35F-62-R2-SS-5000-ABZC-28V/V-SM18</b>          Producent: BEI Sensors          Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 5000PPR          Na stanie: 157 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XHS35F-62-R2-SS-12GC-28V/V-CW-SM14/19</b>          Producent: BEI Sensors          Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 12PPR          Na stanie: 130 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XHS35F-75-R2-SS-2048-ABZC-28V/V-SM18</b>          Producent: BEI Sensors          Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 2048PPR          Na stanie: 140 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XHS35F-62-R2-SS-2000-ABZC-28V/V-SM18</b>          Producent: BEI Sensors          Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 2000PPR          Na stanie: 164 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XHS35F-75-R1-SS-360-ABZC-28V/V-SM18</b>          Producent: BEI Sensors          Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 360PPR          Na stanie: 156 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XHS35F-75-R2-SS-250-ABZC-28V/V-SM18</b>          Producent: BEI Sensors          Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 250PPR          Na stanie: 138 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XHS35F-75-R2-SS-1024-ABZC-28V/V-SM18</b>          Producent: BEI Sensors          Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 1024PPR          Na stanie: 154 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XHS35F-62-R2-SS-7200-T2-ABZC-28V/V-SM18</b>          Producent: BEI Sensors          Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 7200PPR          Na stanie: 125 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XHS35F-75-R2-SS-100-ABZC-28V/V-SM18</b>          Producent: BEI Sensors          Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 100PPR          Na stanie: 165 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XHS35F-75-R2-SS-1000-ABZC-28V/V-SM18</b>          Producent: BEI Sensors          Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 1000PPR          Na stanie: 153 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>