





BI Technologies / TT Electronics


EN11-VSM1BQ20

Part Number:	EN11-VSM1BQ20
Producent / marka:	BI Technologies / TT Electronics
Opis produktu	ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR
Arkusze danych:	 EN11-VSM1BQ20.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	106603 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje EN11-VSM1BQ20

PART NUMBER	EN11-VSM1BQ20
PRODUCENT	BI Technologies / TT Electronics
OPIS	ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	106603 pcs
ARKUSZ DANYCH	 EN11-VSM1BQ20.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	5V
TERMINATION STYLE	PC Pin
SERIA	EN11
CYKLE OBROTOWA NATURA (MIN)	30K
IMPULSÓW NA OBRÓT	20
TYP WYJŚCIA	Quadrature (Incremental)
ORIENTACJA	Right Angle
RODZAJ MOCOWANIA	PCB, Through Hole
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENCODER TYPE	Mechanical
SAMOBLOKUJĄCY	Yes
WBUDOWANY WYŁĄCZNIK	Yes
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	6mm Dia Knurled End

Powiązane tagi

BI Technologies / TT Electronics EN11-VSM1BQ20	Dystrybutor EN11-VSM1BQ20	Dostawca EN11-VSM1BQ20
EN11-VSM1BQ20 Cena	Zdjęcia EN11-VSM1BQ20	Obraz EN11-VSM1BQ20
Arkusze danych PDF EN11-VSM1BQ20	EN11-VSM1BQ20 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych EN11-VSM1BQ20
EN11-VSM1BQ20 Akcje	Kup EN11-VSM1BQ20	Kup BI Technologies / TT Electronics EN11-VSM1BQ20
BI Technologies / TT Electronics EN11-VSM1BQ20	Dostawca BI Technologies / TT Electronics	Dystrybutor BI Technologies / TT Electronics
BI Technologies / TT Electronics EN11-VSM1BQ20	Bi technologies EN11-VSM1BQ20	TT Electronics / BI Technologies EN11-VSM1BQ20

Produkty powiązane

 <p>EN12-HN11AF20 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 12PPR Na stanie: 170010 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN12-HN11AF18 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 12PPR Na stanie: 194886 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-VSM1AF15 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 123115 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-VSM1AF20 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 85377 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-VSM0AF20 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 67924 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-VSM1BF20 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 107234 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-VSM0BF20 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 98473 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-VSM3BF15 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR Na stanie: 108820 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-VSM0F20 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 99742 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-VSM3BF20 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR Na stanie: 120000 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-VSM3BF25 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR Na stanie: 116852 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN12-HN10AF18 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 12PPR Na stanie: 195241 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

