

Electro-Films (EFI) / Vishay

981HE0B4WA1F16

Part Number:	981HE0B4WA1F16
Producent / marka:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Opis produktu	SENSOR ROTARY 360DEG WIRE LEADS
Arkusze danych:	981HE0B4WA1F16.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	1987 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 981HE0B4WA1F16

PART NUMBER	981HE0B4WA1F16
PRODUCENT	Electro-Films (EFI) / Vishay
OPIS	SENSOR ROTARY 360DEG WIRE LEADS
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1987 pcs
ARKUSZ DANYCH	981HE0B4WA1F16.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
TERMINATION STYLE	Wire Leads
TECHNOLOGIA	Hall Effect
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	-
KĄT OBROTU - ELEKTRYCZNY, MECHANICZNY	0° ~ 360°, Continuous
TOLERANCJA REZYSTANCJI	-
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module, Flatted Shaft
SYGNAŁ WYJŚCIOWY	Clockwise Increase
WYDAJNOŚĆ	Analog Voltage
INNE NAZWY	693-1001 716-1001 716-1001-ND 981 HE 0 B 4 W A 1F16 E1
TEMPERATURA ROBOCZA	-45°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LINIOWOŚĆ	±0,5%
ZAKRES LINIOWY	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DO POMIARU	Rotary Position
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Hall Effect Sensor Rotary Position Flatted Shaft Wire Leads
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Flatted Shaft

Powiązane tagi

Electro-Films (EFI) / Vishay 981HE0B4WA1F16	Dystrybutor 981HE0B4WA1F16	Dostawca 981HE0B4WA1F16
981HE0B4WA1F16 Cena	Zdjęcia 981HE0B4WA1F16	Obraz 981HE0B4WA1F16
Arkusze danych PDF 981HE0B4WA1F16	981HE0B4WA1F16 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 981HE0B4WA1F16
981HE0B4WA1F16 Akcje	Kup 981HE0B4WA1F16	Kup Electro-Films (EFI) / Vishay 981HE0B4WA1F16
Electro-Films (EFI) / Vishay 981HE0B4WA1F16	Dostawca Electro-Films (EFI) / Vishay	Dystrybutor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay 981HE0B4WA1F16	Electro-Films (EFI) / Vishay 981HE0B4WA1F16	Vishay Electro-Films 981HE0B4WA1F16
Phoenix Passive Components / Vishay 981HE0B4WA1F16		

Produkty powiązane

<p>981HE2B1WA1F16 Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: SENSOR ROTARY 90DEG WIRE LEADS Na stanie: 2416 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>9819-60BLK Producent: E-Z-Hook Opis: TEST LEAD BANANA TO GATOR 60" Na stanie: 13233 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>981S00543 Producent: VCC (Visual Communications Company) Opis: PANEL INDICATOR 1/2" SNAP MNT Na stanie: 21338 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>9819-48BLK Producent: E-Z-Hook Opis: TEST LEAD BANANA TO GATOR 48" Na stanie: 14726 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>981TR Producent: Keystone Electronics Corp. Opis: CONN JACK STEREO 3.5MM SMD R/A Na stanie: 68782 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>981HE0B4WA8H01 Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: SENSOR ROTARY 360DEG WIRE LEADS Na stanie: 1357 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>9819-18RED Producent: E-Z-Hook Opis: TEST LEAD BANANA TO GATOR 18" Na stanie: 15900 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>9819-36BLK Producent: E-Z-Hook Opis: TEST LEAD BANANA TO GATOR 36" Na stanie: 13784 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>9819-48RED Producent: E-Z-Hook Opis: TEST LEAD BANANA TO GATOR 48" Na stanie: 15343 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>9819-60RED Producent: E-Z-Hook Opis: TEST LEAD BANANA TO GATOR 60" Na stanie: 12898 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>9819-36RED Producent: E-Z-Hook Opis: TEST LEAD BANANA TO GATOR 36" Na stanie: 18567 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>981S00553-3/8 Producent: VCC (Visual Communications Company) Opis: PANEL IND RND 0.5" TAB HOLDER Na stanie: 18905 pcs</p> <p>RFQ</p>