





BI Technologies / TT Electronics


PHS07-H2B5KE1806

Teilenummer:	PHS07-H2B5KE1806
Hersteller / Marke:	BI Technologies / TT Electronics
Produktbeschreibung	SENSOR ROTARY 180DEG PC PIN
Datenblätter:	 PHS07-H2B5KE1806.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von PHS07-H2B5KE1806

TEILENUMMER	PHS07-H2B5KE1806
HERSTELLER	BI Technologies / TT Electronics
BESCHREIBUNG	SENSOR ROTARY 180DEG PC PIN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 PHS07-H2B5KE1806.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	5 V ~ 50 V
ABSCHLUSSART	PC Pin
TECHNOLOGIE	Resistive
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	-
SERIE	PHS07
DREHWINKEL - ELEKTRISCH, MECHANISCH	0° ~ 180°, Continuous
WIDERSTANDSTOLERANZ	±20%
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	3-SIP Module
AUSGANGSSIGNAL	-
AUSGABE	Resistive
BETRIEBSTEMPERATUR	-10°C ~ 70°C
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
LINEARITÄT	±2%
LINEARER BEREICH	-
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ZUR MESSUNG	Rotary Position
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Resistive Sensor Rotary Position Hole for Shaft PC Pin
BETÄTIGERTYP	Hole for Shaft

Verwandte Tags

BI Technologies / TT Electronics PHS07-H2B5KE1806	PHS07-H2B5KE1806-Verteiler	PHS07-H2B5KE1806 Lieferant
PHS07-H2B5KE1806 Preis	PHS07-H2B5KE1806 Bilder	PHS07-H2B5KE1806-Bild
PHS07-H2B5KE1806 PDF-Datenblatt	PHS07-H2B5KE1806 Datenblatt herunterladen	PHS07-H2B5KE1806-Datenblatt
PHS07-H2B5KE1806 Aktie	Kaufen Sie PHS07-H2B5KE1806	Kaufen Sie BI Technologies / TT Electronics PHS07-H2B5KE1806
BI Technologies / TT Electronics PHS07-H2B5KE1806	BI Technologies / TT Electronics Lieferant	BI Technologies / TT Electronics-Verteiler
BI Technologies / TT Electronics PHS07-H2B5KE1806	Bi technologies PHS07-H2B5KE1806	TT Electronics / BI Technologies PHS07-H2B5KE1806

Verwandte Produkte

 <p>PHS07-H2B5KE2206 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: SENSOR ROTARY 220DEG PC PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PHS07-H3B10KE1806 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: SENSOR ROTARY 180DEG PC PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PHS07-H2B5KE2006 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: SENSOR ROTARY 200DEG PC PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PHS07-H2B5KE2806 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: SENSOR ROTARY 280DEG PC PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PHS07-H2B10KE3006 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: SENSOR ROTARY 300DEG PC PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PHS07-H2B10KE2006 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: SENSOR ROTARY 200DEG PC PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PHS07-H2B10KE3106 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: SENSOR ROTARY 310DEG PC PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PHS07-H2B10KE1806 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: SENSOR ROTARY 180DEG PC PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PHS07-H2B5KE3006 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: SENSOR ROTARY 300DEG PC PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PHS07-H2B10KE2206 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: SENSOR ROTARY 220DEG PC PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PHS07-H2B10KE2806 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: SENSOR ROTARY 280DEG PC PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PHS07-H2B5KE3106 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: SENSOR ROTARY 310DEG PC PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>

