



VBP104SR

Onderdeel nummer:	VBP104SR
Fabrikant / Merk:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Productomschrijving	PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS
Datasheets:	VBP104SR.pdf
RoHS-status	Loodvrij / voldoet aan RoHS
Voorraad conditie	76472 pcs stock
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

Specificaties van VBP104SR

ONDERDEEL NUMMER	VBP104SR
FABRIKANT	Vishay / Semiconductor - Opto Division
BESCHRIJVING	PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / voldoet aan RoHS
HOEVEELHEID BESCHIKBAAR	76472 pcs
DATA PAPIER	VBP104SR.pdf
GOLFLENGTE	940nm
VOLTAGE - DC REVERSE (VR) (MAX)	60V
KIJK HOEK	130°
SPECTRAL RANGE	430nm ~ 1100nm
SERIE	-
RESPONSIVITEIT @ NM	-
REACTIETIJD	100ns
PACKAGING	Cut Tape (CT)
VERPAKKING / DOOS	2-SMD, Z-Bend
ANDERE NAMEN	751-1497-1
TEMPERATUUR	-40°C ~ 100°C
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DIODE TYPE	PIN
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Photodiode 940nm 100ns 130° 2-SMD, Z-Bend
CURRENT - DARK (TYPE)	2nA
COLOR - VERBETERD	-
ACTIEF GEBIED	4.4mm ²

Gerelateerde Tags

Vishay / Semiconductor - Opto Division VBP104SR	VBP104SR distributeur	VBP104SR leverancier
VBP104SR Prijs	VBP104SR-afbeeldingen	VBP104SR-afbeelding
VBP104SR PDF Datasheet	VBP104SR Datasheet downloaden	VBP104SR Datasheet
VBP104SR Stock	Koop VBP104SR	Koop Vishay / Semiconductor - Opto Division VBP104SR
Vishay / Semiconductor - Opto Division VBP104SR	Vishay / Semiconductor - Opto Division Leverancier	Vishay / Semiconductor - Opto Division distributeur
Vishay / Semiconductor - Opto Division VBP104SR		

gerelateerde producten

<p>SD012-121-011 fabrikanten: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschrijving: PHOTODIODE 10V 0.3MM TO46 Op voorraad: 992 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>VBPW34FASR fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS Op voorraad: 244041 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>VBPW34SR fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS Op voorraad: 213831 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>VBP104S fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS Op voorraad: 79509 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>AXUV100G fabrikanten: Opto Diode Corporation Beschrijving: SENSOR ELECTRON DETECTION Op voorraad: 142 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>VBP104FASR fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS Op voorraad: 220458 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>PDB-C152SM fabrikanten: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschrijving: PHOTODIODE BLUE 0.74MM SQ SMD Op voorraad: 43204 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>VTP413H fabrikanten: Excelitas Technologies Beschrijving: PHOTODIODE FAST LENS SIDE Op voorraad: 29712 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>VBPW34FAS fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS Op voorraad: 212905 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>VBP104FAS fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS Op voorraad: 27712 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>VBPW34S fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS Op voorraad: 218970 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>PDB-C607-2 fabrikanten: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschrijving: PHOTODIODE RED PVC 14.5MM SQ Op voorraad: 3452 pcs</p> <p>RFQ</p>