

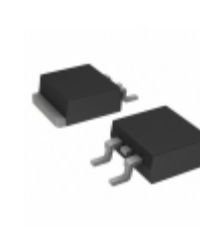


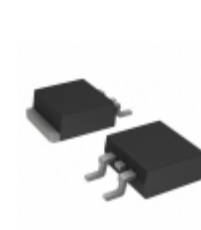


	<p>VS-HFA16TB120-N3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-HFA16TB120-N3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.2KV 16A TO220AC</p> <p>Datenblätter: 1.VS-HFA16TB120-N3.pdf 2.VS-HFA16TB120-N3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VS-HFA16TB120-N3
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.2KV 16A TO220AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	3V @ 16A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V (1.2kV)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AC
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	HEXFRED®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	135ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	20µA @ 1200V
Strom - Richt (Io)	16A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-HFA16TB120-N3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-HFA16TB120-N3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-HFA16TB120-N3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VS-HFA16TB120-N3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-HFA16TB120-N3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.2KV 16A TO220AC</p>	 <p>VS-HFA16TA60CSTRRP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>	 <p>VS-HFA16TB120S-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.2KV 16A D2PAK</p>	 <p>VS-HFA16TB120SHM3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.2KV 16A TO263AB</p>
 <p>VS-HFA16TA60CSTRLP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>	 <p>VS-HFA16TA60CSTRRP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>	 <p>VS-HFA16TB120-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE FRED 1.2KV 16A TO220AC</p>	 <p>VS-HFA16TB120PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.2KV 16A TO220AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-HFA16TB120-N3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-HFA16TB120-N3 Datenblatt	VS-HFA16TB120-N3-Datenblätter	VS-HFA16TB120-N3 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-HFA16TB120-N3
VS-HFA16TB120-N3 Electronic	VS-HFA16TB120-N3-Komponenten	VS-HFA16TB120-N3-Verteiler	VS-HFA16TB120-N3-Bild	VS-HFA16TB120-N3-Teil
VS-HFA16TB120-N3 Preis	VS-HFA16TB120-N3 Hersteller	VS-HFA16TB120-N3 Bild	VS-HFA16TB120-N3 Aktie	VS-HFA16TB120-N3 Inventar
VS-HFA16TB120-N3 Neu	VS-HFA16TB120-N3 Original	VS-HFA16TB120-N3 garantiert	VS-HFA16TB120-N3 RFQ	VS-HFA16TB120-N3 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited