
	<h2 style="color: #E67E22;">VS-HFA16TB120-N3</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-HFA16TB120-N3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1.2KV 16A TO220AC
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.VS-HFA16TB120-N3.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.VS-HFA16TB120-N3.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	VS-HFA16TB120-N3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
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
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AC
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	HEXFRED®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	135ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2
Andere Namen	VS-HFA16TB120-N3GI
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1200V 16A Through Hole TO-220AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	20µA @ 1200V
Strom - Richt (Io)	16A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	HFA16TB120

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 Electro-Films (EFI) / Vishay 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](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-HFA16TB120-N3 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-HFA16TB120-N3 Datenblatt	VS-HFA16TB120-N3-Datenblätter	VS-HFA16TB120-N3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 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](mailto: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