

	<h2 style="color: red;">VS-HFA16PB120HN3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-HFA16PB120HN3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE HEXFRED 16A 1200V TO-247AC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-HFA16PB120HN3.pdf</a>
	<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	






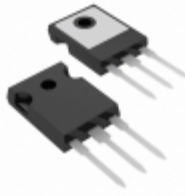


### Spezifikationen

Teilenummer	VS-HFA16PB120HN3
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE HEXFRED 16A 1200V TO-247AC
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-247AC Modified
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	90ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-2
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	20µA @ 1200V
Strom - Richt (Io)	16A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-HFA16PB120HN3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-HFA16PB120HN3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-HFA16PB120HN3 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-HFA16PB120HN3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VS-HFA16PB120-N3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE HEXFRED 16A 1200V TO-247AC</p>	 <p><b>VS-HFA16TA60C-M3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE FRED 600V 8A TO220AB</p>	 <p><b>VS-HFA16PB120-N3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.2KV 16A TO247AC</p>	 <p><b>VS-HFA16PB120PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.2KV 16A TO247AC</p>
 <p><b>VS-HFA16TA60C-N3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 600V 8A TO220AB</p>	 <p><b>VS-HFA16PA60CPBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 600V 8A TO247AC</p>	 <p><b>VS-HFA16PB120HN3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE HEXFRED 16A 1200V TO-247AC</p>	 <p><b>VS-HFA16TA60C</b> VISHAY VS-HFA16TA60C VISHAY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-HFA16PB120HN3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-HFA16PB120HN3 Datenblatt	VS-HFA16PB120HN3-Datenblätter	VS-HFA16PB120HN3 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-HFA16PB120HN3
VS-HFA16PB120HN3 Electronic	VS-HFA16PB120HN3-Komponenten	VS-HFA16PB120HN3-Verteiler	VS-HFA16PB120HN3-Bild	VS-HFA16PB120HN3-Teil
VS-HFA16PB120HN3 Preis	VS-HFA16PB120HN3 Hersteller	VS-HFA16PB120HN3 Bild	VS-HFA16PB120HN3 Aktie	VS-HFA16PB120HN3 Inventar
VS-HFA16PB120HN3 Neu	VS-HFA16PB120HN3 Original	VS-HFA16PB120HN3 garantiert	VS-HFA16PB120HN3 RFQ	VS-HFA16PB120HN3 Online bestellen