

	<h2 style="color: red;">FES16BT</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FES16BT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 100V 16A TO220AC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FES16BT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 29381 pcs 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	FES16BT
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 16A TO220AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	29381 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AC
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 16A Through Hole TO-220AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	16A
Kapazität @ Vr, F	170pF @ 4V, 1MHz
Basisteilenummer	FES16B

FES16BT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FES16BT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FES16BT AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FES16BT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FES16BT</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 16A TO220AC</p>	 <p><b>FES16ATHE3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 50V 16A TO220AC</p>	 <p><b>FES16ATR</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 50V 16A TO220AC</p>	 <p><b>FES16BT-E3/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 16A TO220AC</p>
 <p><b>FES16ATHE3/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 50V 16A TO220AC</p>	 <p><b>FES16ATR</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE GEN PURP 50V 16A TO220AC</p>	 <p><b>FES16BTHE3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 16A TO220AC</p>	 <p><b>FES16BTHE3/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 16A TO220AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FES16BT AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FES16BT Datenblatt	FES16BT-Datenblätter	FES16BT PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FES16BT
FES16BT Electronic	FES16BT-Komponenten	FES16BT-Verteiler	FES16BT-Bild	FES16BT-Teil
FES16BT Preis	FES16BT Hersteller	FES16BT Bild	FES16BT Aktie	FES16BT Inventar
FES16BT Neu	FES16BT Original	FES16BT garantiert	FES16BT RFQ	FES16BT 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