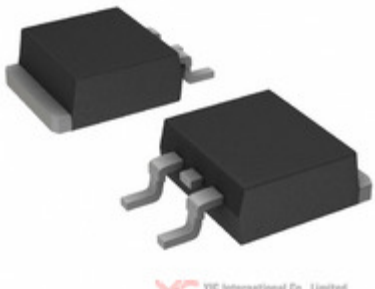



	<h2 style="color: red;">FESB16JT3E3/81</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FESB16JT3E3/81
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 600V 16A TO263AB
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.FESB16JT3E3/81.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.FESB16JT3E3/81.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	FESB16JT3E3/81
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 16A TO263AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 16A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	TO-263AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	53 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 600V 16A Surface Mount TO-263AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	16A
Kapazität @ Vr, F	145pF @ 4V, 1MHz

FESB16JT3E3/81 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FESB16JT3E3/81-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FESB16JT3E3/81 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 FESB16JT3E3/81 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FESB8ATHE3/81</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 50V 8A TO263AB</p>	 <p><b>FESB8AT-E3/81</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 50V 8A TO263AB</p>	 <p><b>FESB16JT-E3/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 16A TO263AB</p>	 <p><b>FESB16JT-E3/81</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 16A TO263AB</p>
 <p><b>FESB16JT-E3/81</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 16A TO263AB</p>	 <p><b>FESB8AT-E3/81</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 50V 8A TO263AB</p>	 <p><b>FESB16JT3E3/81</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 16A TO263AB</p>	 <p><b>FESB8ATHE3</b> VISHAY FESB8ATHE3 VISHAY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FESB16JT3E3/81 Electro-Films (EFI) / Vishay	FESB16JT3E3/81 Datenblatt	FESB16JT3E3/81-Datenblätter	FESB16JT3E3/81 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay FESB16JT3E3/81
FESB16JT3E3/81 Electronic	FESB16JT3E3/81-Komponenten	FESB16JT3E3/81-Verteiler	FESB16JT3E3/81-Bild	FESB16JT3E3/81-Teil
FESB16JT3E3/81 Preis	FESB16JT3E3/81 Hersteller	FESB16JT3E3/81 Bild	FESB16JT3E3/81 Aktie	FESB16JT3E3/81 Inventar
FESB16JT3E3/81 Neu	FESB16JT3E3/81 Original	FESB16JT3E3/81 garantiert	FESB16JT3E3/81 RFQ	FESB16JT3E3/81 Online bestellen