

	<h2 style="color: #C00000;">BAV20W-HE3-18</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BAV20W-HE3-18</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 150V 250MA SOD123
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BAV20W-HE3-18.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	BAV20W-HE3-18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 150V 250MA SOD123
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 200mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	150V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Andere Namen	BAV20W-HE3-18-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	49 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 150V 250mA (DC) Surface Mount SOD-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 150V
Strom - Richt (Io)	250mA (DC)
Kapazität @ Vr, F	1.5pF @ 0V, 1MHz

BAV20W-HE3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAV20W-HE3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAV20W-HE3-18 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 BAV20W-HE3-18 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BAV20W-R1-00001</b> PANJIT BAV20W-R1-00001 PANJIT</p>	 <p><b>BAV20W-T2</b> Original SOD-123</p>	 <p><b>BAV20W-G3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 150V 250MA SOD123</p>	 <p><b>BAV20W-TP</b> Micro Commercial Co DIODE GEN PURP 150V 200MA SOD123</p>
 <p><b>BAV20W-V-G</b> VISHAY BAV20W-V-G VISHAY</p>	 <p><b>BAV20W-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 150V 250MA SOD123</p>	 <p><b>BAV20W-HE3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 150V 250MA SOD123</p>	 <p><b>BAV20W-G3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 150V 250MA SOD123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAV20W-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay	BAV20W-HE3-18 Datenblatt	BAV20W-HE3-18-Datenblätter	BAV20W-HE3-18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BAV20W-HE3-18
BAV20W-HE3-18 Electronic	BAV20W-HE3-18-Komponenten	BAV20W-HE3-18-Verteiler	BAV20W-HE3-18-Bild	BAV20W-HE3-18-Teil
BAV20W-HE3-18 Preis	BAV20W-HE3-18 Hersteller	BAV20W-HE3-18 Bild	BAV20W-HE3-18 Aktie	BAV20W-HE3-18 Inventar
BAV20W-HE3-18 Neu	BAV20W-HE3-18 Original	BAV20W-HE3-18 garantiert	BAV20W-HE3-18 RFQ	BAV20W-HE3-18 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