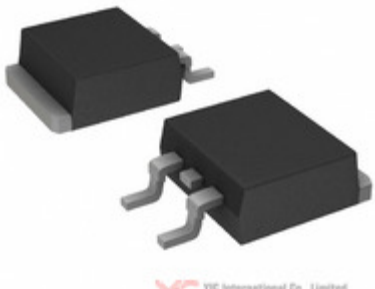

	<h2 style="color: red;">NSB8MTHE3_A/P</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NSB8MTHE3_A/P</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1KV 8A TO263AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NSB8MTHE3_A/P.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	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1KV 8A TO263AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	TO-263AB
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1000V 8A Surface Mount TO-263AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	8A
Kapazität @ Vr, F	55pF @ 4V, 1MHz

NSB8MTHE3\_A/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSB8MTHE3\_A/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSB8MTHE3\_A/P 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 NSB8MTHE3\_A/P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NSB8MTHE3/81</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 8A TO263AB</p>	 <p><b>NSB8MTHE3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 8A TO263AB</p>	 <p><b>NSB9703</b> Desco COMMON POINT GND CORD 10MM 10'</p>	 <p><b>NSB8MTHE3/81</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 8A TO263AB</p>
 <p><b>NSBA113EDXV6T1</b> ON Semiconductor TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563</p>	 <p><b>NSB8MTHE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 8A TO263AB</p>	 <p><b>NSB9435T1G</b> ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.72W SOT223</p>	 <p><b>NSB9435T1</b> ON NSB9435T1 ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NSB8MTHE3_A/P Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P Datenblatt</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P-Datenblätter</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay NSB8MTHE3_A/P</a>
<a href="#">NSB8MTHE3_A/P Electronic</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P-Komponenten</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P-Verteiler</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P-Bild</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P-Teil</a>
<a href="#">NSB8MTHE3_A/P Preis</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P Hersteller</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P Bild</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P Aktie</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P Inventar</a>
<a href="#">NSB8MTHE3_A/P Neu</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P Original</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P garantiert</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P RFQ</a>	<a href="#">NSB8MTHE3_A/P Online bestellen</a>

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