	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BA782-E3-08</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE BAND SW 100MA SOD123</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BA782-E3-08.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferen von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





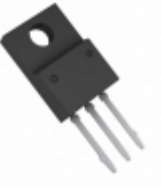



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BA782-E3-08</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	DIODE BAND SW 100MA SOD123
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-RF</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	35V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	-
Widerstand @ If, F	700 mOhm @ 3mA, 1GHz
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	125°C (TJ)
Diodentyp	PIN - Single
Strom - Max	100mA
Kapazität @ Vr, F	1.25pF @ 3V, 1MHz

BA782-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BA782-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BA782-E3-08 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 BA782-E3-08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BA7818FP-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 18V 1A TO252-3</p>	 <p><b>BA782-G3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BAND SW 100MA SOD123</p>	 <p><b>BA782-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BAND SW 100MA SOD123</p>	 <p><b>BA782-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE BAND SW 100MA SOD123</p>
 <p><b>BA7818CP-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 18V 1A TO220CP-3</p>	 <p><b>BA7818FP</b> ROHM BA7818FP ROHM</p>	 <p><b>BA7818CP</b> ROHM BA7818CP ROHM</p>	 <p><b>BA782-G3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE BAND SW 100MA SOD123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BA782-E3-08 Vishay / Semiconductor -Diodes Division</a>	<a href="#">BA782-E3-08-Datenblätter</a>	<a href="#">BA782-E3-08 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division BA782-E3-08</a>
<a href="#">BA782-E3-08 Electronic</a>	<a href="#">BA782-E3-08-Komponenten</a>	<a href="#">BA782-E3-08-Verteiler</a>	<a href="#">BA782-E3-08-Bild</a>
<a href="#">BA782-E3-08 Preis</a>	<a href="#">BA782-E3-08 Hersteller</a>	<a href="#">BA782-E3-08 Bild</a>	<a href="#">BA782-E3-08 Aktie</a>
<a href="#">BA782-E3-08 Neu</a>	<a href="#">BA782-E3-08 Original</a>	<a href="#">BA782-E3-08 garantiert</a>	<a href="#">BA782-E3-08 RFQ</a>
			<a href="#">BA782-E3-08 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