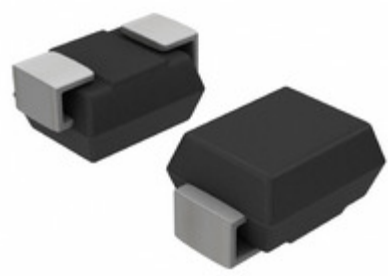

	<h2 style="color: #E67E22;">NSB13ANT3G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NSB13ANT3G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 13VWM 21.5VC SMB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NSB13ANT3G.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="#">NSB13ANT3G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TVS DIODE 13VWM 21.5VC SMB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMB
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	27.9A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	1160pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

NSB13ANT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSB13ANT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSB13ANT3G 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 NSB13ANT3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NSB8AT-E3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 50V 8A TO263AB</p>	 <p><b>NSB4904DW1T1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.25W SC88</p>	 <p><b>NSB1706DMW5T1G</b> ON Semiconductor TRANS 2NPN PREBIAS 0.25W SC70</p>	 <p><b>NSB8AT-E3/81</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 50V 8A TO263AB</p>
 <p><b>NSB13211DW6T1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.23W SC88</p>	 <p><b>NSB8AT-E3/81</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 50V 8A TO263AB</p>	 <p><b>NSB8AT-E3/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 50V 8A TO263AB</p>	 <p><b>NSB12ANT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC SMB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NSB13ANT3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NSB13ANT3G Datenblatt</a>	<a href="#">NSB13ANT3G-Datenblätter</a>	<a href="#">NSB13ANT3G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSB13ANT3G</a>
<a href="#">NSB13ANT3G Electronic</a>	<a href="#">NSB13ANT3G-Komponenten</a>	<a href="#">NSB13ANT3G-Verteiler</a>	<a href="#">NSB13ANT3G-Bild</a>	<a href="#">NSB13ANT3G-Teil</a>
<a href="#">NSB13ANT3G Preis</a>	<a href="#">NSB13ANT3G Hersteller</a>	<a href="#">NSB13ANT3G Bild</a>	<a href="#">NSB13ANT3G Aktie</a>	<a href="#">NSB13ANT3G Inventar</a>
<a href="#">NSB13ANT3G Neu</a>	<a href="#">NSB13ANT3G Original</a>	<a href="#">NSB13ANT3G garantiert</a>	<a href="#">NSB13ANT3G RFQ</a>	<a href="#">NSB13ANT3G 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