










	<b>BZX85C13 R0G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BZX85C13 R0G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 13V 1.3W DO204AL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BZX85C13 R0G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	BZX85C13 R0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 13V 1.3W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	13V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 10mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	1.3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	BZX85C13 R0G-ND
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 13V 1.3W ±5% Through Hole DO-204AL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 10V

BZX85C13 R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX85C13 R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX85C13 R0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BZX85C13 R0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZX85C13-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 13V 1.3W DO41</p>	 <p><b>BZX85C13</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 13V 1W DO41</p>	 <p><b>BZX85C13-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 13V 1.3W DO41</p>	 <p><b>BZX85C13-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 13V 1.3W DO41</p>
 <p><b>BZX85C12_T50R</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 12V 1W DO41</p>	 <p><b>BZX85C13-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 13V 1.3W DO41</p>	 <p><b>BZX85C130</b> SUNMATE SUNMATE DO-41</p>	 <p><b>BZX85C120</b> SUNMATE SUNMATE DO-41</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZX85C13 R0G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZX85C13 R0G Datenblatt	BZX85C13 R0G-Datenblätter	BZX85C13 R0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZX85C13 R0G Electronic	BZX85C13 R0G-Komponenten	BZX85C13 R0G-Verteiler	BZX85C13 R0G-Bild	BZX85C13 R0G
BZX85C13 R0G Preis	BZX85C13 R0G Hersteller	BZX85C13 R0G Bild	BZX85C13 R0G Aktie	BZX85C13 R0G-Teil
BZX85C13 R0G Neu	BZX85C13 R0G Original	BZX85C13 R0G garantiert	BZX85C13 R0G RFQ	BZX85C13 R0G Inventar
				BZX85C13 R0G 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