


	<b>DBLS209GHRDG</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DBLS209GHRDG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	BRIDGE RECT 1PHASE 1.4KV 2A DBLS
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DBLS209GHRDG.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	DBLS209GHRDG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	BRIDGE RECT 1PHASE 1.4KV 2A DBLS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	1.4kV
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 2A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	DBLS
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Single Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Standard 1.4kV Surface
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 1400V
Strom - Richt (Io)	2A

DBLS209GHRDG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DBLS209GHRDG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DBLS209GHRDG 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 DBLS209GHRDG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DBLS209G RDG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 1.4KV 2A DBLS</p>	 <p><b>DBLS209GHC1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 1.4KV 2A DBLS</p>	 <p><b>DBLS208GHRDG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 1.2KV 2A DBLS</p>	 <p><b>DBLS209G</b> TSC DBLS209G TSC</p>
 <p><b>DBLS208GHC1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 1.2KV 2A DBLS</p>	 <p><b>DBLS207GRD</b> TAIWAISEM TAIWAISEM SOP4</p>	 <p><b>DBLS209G C1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 1.4KV 2A DBLS</p>	 <p><b>DBLS208G</b> TSC DBLS208G TSC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DBLS209GHRDG TSC (Taiwan Semiconductor)	DBLS209GHRDG Datenblatt	DBLS209GHRDG-Datenblätter	DBLS209GHRDG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
DBLS209GHRDG Electronic	DBLS209GHRDG-Komponenten	DBLS209GHRDG-Verteiler	DBLS209GHRDG-Bild	DBLS209GHRDG-Teil
DBLS209GHRDG Preis	DBLS209GHRDG Hersteller	DBLS209GHRDG Bild	DBLS209GHRDG Aktie	DBLS209GHRDG Inventar
DBLS209GHRDG Neu	DBLS209GHRDG Original	DBLS209GHRDG garantiert	DBLS209GHRDG RFQ	DBLS209GHRDG 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