

	<h2>DBLS154G RDG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DBLS154G RDG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: BRIDGE RECT 1P 400V 1.5A DBLS</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DBLS154G RDG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p style="text-align: center;"><small>YIC International Co., Limited.</small></p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	DBLS154G RDG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	BRIDGE RECT 1P 400V 1.5A DBLS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	400V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1.5A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	DBLS
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Andere Namen	DBLS154G RDG-ND
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 400V Surface
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	1.5A

DBLS154G RDG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DBLS154G RDG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DBLS154G RDG 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 DBLS154G RDG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DBLS154GHC1G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1P 400V 1.5A DBLS</p>	 <p>DBLS155G C1G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1P 600V 1.5A DBLS</p>	 <p>DBLS154GHRDG TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1P 400V 1.5A DBLS</p>	 <p>DBLS153GHC1G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1P 200V 1.5A DBLS</p>
 <p>DBLS153G RDG TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1P 200V 1.5A DBLS</p>	 <p>DBLS154G TSC DBLS154G TSC</p>	 <p>DBLS154G C1G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1P 400V 1.5A DBLS</p>	 <p>DBLS155G RDG TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1P 600V 1.5A DBLS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DBLS154G RDG TSC (Taiwan Semiconductor)	DBLS154G RDG Datenblatt	DBLS154G RDG-Datenblätter	DBLS154G RDG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
DBLS154G RDG Electronic	DBLS154G RDG-Komponenten	DBLS154G RDG-Verteiler	DBLS154G RDG-Bild	DBLS154G RDG-Teil
DBLS154G RDG Preis	DBLS154G RDG Hersteller	DBLS154G RDG Bild	DBLS154G RDG Aktie	DBLS154G RDG Inventar
DBLS154G RDG Neu	DBLS154G RDG Original	DBLS154G RDG garantiert	DBLS154G RDG RFQ	DBLS154G RDG Online bestellen

Contact us: 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