



STPS30L30CG-TR

Hersteller-Teilenummer:	STPS30L30CG-TR
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V D2PAK
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2402 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	STPS30L30CG-TR
Hersteller	N/A
Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	2402 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	460mV @ 15A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	30V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5mA @ 60V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	15A

Sie können auch interessiert

sein:



STPS30L30CT
STMicroelectronics
DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V
TO220AB



STPS30L30CT
N/A
DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V
TO220AB



STPS30L30C6
ST
ST SOT-263



STPS30L30C
ST
ST TO-220



STPS30L120CT
N/A
DIODE ARRAY SCHOTTKY 120V
TO220



STPS30L120CTN
ST
STPS30L120CTN ST



STPS30L30CT
Vishay Semiconductor Diodes
Division
DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V
TO220AB



STPS30L30CG
N/A
DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V
D2PAK

STPS30L30CG-TR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

STPS30L30CG-TR Datenblatt	STPS30L30CG-TR-Datenblätter	STPS30L30CG-TR PDF	STPS30L30CG-TR
STPS30L30CG-TR Electronic	STPS30L30CG-TR-Komponenten	STPS30L30CG-TR-Verteiler	STPS30L30CG-TR-Bild
STPS30L30CG-TR Preis	STPS30L30CG-TR Hersteller	STPS30L30CG-TR Bild	STPS30L30CG-TR Aktie
STPS30L30CG-TR Neu	STPS30L30CG-TR Original	STPS30L30CG-TR garantiert	STPS30L30CG-TR RFQ
			STPS30L30CG-TR Inventar
			STPS30L30CG-TR Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited