


 life.augmented	Hersteller-Teilenummer: STPSC20H12G-TR
	Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 1.2KV 20A D2PAK
	Datenblätter:  STPSC20H12G-TR.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	STPSC20H12G-TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 1.2KV 20A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 20A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	ECOPACK®2
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	497-17315-6
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Silicon Carbide Schottky 1200V 20A Surface Mount
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	120µA @ 1200V
Strom - Richt (Io)	20A
Kapazität @ Vr, F	1650pF @ 0V, 1MHz

STPSC20H12G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STPSC20H12G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STPSC20H12G-TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STPSC20H12G-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STPSC20H065CWY STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY SIC 650V TO247</p>	 <p>STPSC2H12D STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 1.2KV 2A TO220AC</p>	 <p>STPSC2H12B-TR1 STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 1.2KV 5A DPAK</p>	 <p>STPSC20H12CWL STMicroelectronics DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247</p>
 <p>STPSC20H12CWL ST ST TO247</p>	 <p>STPSC20H12GY-TR STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 1.2KV 20A D2PAK</p>	 <p>STPSC20H12WL STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 1.2KV 20A DO247</p>	 <p>STPSC30H12CWL STMicroelectronics DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STPSC20H12G-TR STMicroelectronics	STPSC20H12G-TR Datenblatt	STPSC20H12G-TR-Datenblätter	STPSC20H12G-TR PDF	STMicroelectronics STPSC20H12G-TR
STPSC20H12G-TR Electronic	STPSC20H12G-TR-Komponenten	STPSC20H12G-TR-Verteiler	STPSC20H12G-TR-Bild	STPSC20H12G-TR-Teil
STPSC20H12G-TR Preis	STPSC20H12G-TR Hersteller	STPSC20H12G-TR Bild	STPSC20H12G-TR Aktie	STPSC20H12G-TR Inventar
STPSC20H12G-TR Neu	STPSC20H12G-TR Original	STPSC20H12G-TR garantiert	STPSC20H12G-TR RFQ	STPSC20H12G-TR 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