

	<h2 style="color: #E67E22;">APT20SCD120S</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	APT20SCD120S
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE SCHOTTKY 1.2KV 68A D3PAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 APT20SCD120S.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








Spezifikationen

Teilenummer	APT20SCD120S
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 1.2KV 68A D3PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.8V @ 20A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V (1.2kV)
Supplier Device-Gehäuse	D3Pak
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-268-3, D ³ Pak (2 Leads + Tab), TO-268AA
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	400µA @ 1200V
Strom - Richt (Io)	68A (DC)
Kapazität @ Vr, F	1135pF @ 0V, 1MHz

APT20SCD120S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT20SCD120S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT20SCD120S Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ APT20SCD120S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>APT20N60BC3G Microsemi Corporation MOSFET N-CH 600V 20.7A TO-247</p>	 <p>APT21M100J Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1000V 21A SOT-227</p>	 <p>APT22F120L Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 23A TO264</p>	 <p>APT22F100J Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1000V 23A SOT-227</p>
 <p>APT20N60SC3G Microsemi Corporation MOSFET N-CH 600V 20.7A D3PAK</p>	 <p>APT20SCD65K Microsemi Corporation DIODE SILICON 650V 32A TO220</p>	 <p>APT20SCD120B Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 1.2KV 68A</p>	 <p>APT22F120B2 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 23A T-MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APT20SCD120S Microsemi	APT20SCD120S Datenblatt	APT20SCD120S-Datenblätter	APT20SCD120S PDF	Microsemi APT20SCD120S
APT20SCD120S Electronic	APT20SCD120S-Komponenten	APT20SCD120S-Verteiler	APT20SCD120S-Bild	APT20SCD120S-Teil
APT20SCD120S Preis	APT20SCD120S Hersteller	APT20SCD120S Bild	APT20SCD120S Aktie	APT20SCD120S Inventar
APT20SCD120S Neu	APT20SCD120S Original	APT20SCD120S garantiert	APT20SCD120S RFQ	APT20SCD120S 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