
	<h2 style="color: red;">APT10SCD65K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">APT10SCD65K</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE SILICON 650V 17A TO220
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">APT10SCD65K</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE SILICON 650V 17A TO220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.8V @ 10A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	650V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220 [K]
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200µA @ 650V
Strom - Richt (Io)	17A
Kapazität @ Vr, F	300pF @ 1V, 1MHz

APT10SCD65K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT10SCD65K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT10SCD65K Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ APT10SCD65K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>APT11044JFLL</b> APT IGBT Modules</p>	 <p><b>APT10M25SVR</b> APT IGBT Modules</p>	 <p><b>APT1101RBFLX</b> APT APT1101RBFLX APT</p>	 <p><b>APT10SCD65KCT</b> Microsemi Corporation DIODE SILICON 650V 17A TO220</p>
 <p><b>APT10SCD120K</b> Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 1.2KV 10A TO220</p>	 <p><b>APT10M30AVR</b> APT IGBT Modules</p>	 <p><b>APT10SCD120B</b> Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 1.2KV 36A TO247</p>	 <p><b>APT10SICD120BGP</b> APT APT10SICD120BGP APT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APT10SCD65K Microsemi</a>	<a href="#">APT10SCD65K Datenblatt</a>	<a href="#">APT10SCD65K-Datenblätter</a>	<a href="#">APT10SCD65K PDF</a>	<a href="#">Microsemi APT10SCD65K</a>
<a href="#">APT10SCD65K Electronic</a>	<a href="#">APT10SCD65K-Komponenten</a>	<a href="#">APT10SCD65K-Verteiler</a>	<a href="#">APT10SCD65K-Bild</a>	<a href="#">APT10SCD65K-Teil</a>
<a href="#">APT10SCD65K Preis</a>	<a href="#">APT10SCD65K Hersteller</a>	<a href="#">APT10SCD65K Bild</a>	<a href="#">APT10SCD65K Aktie</a>	<a href="#">APT10SCD65K Inventar</a>
<a href="#">APT10SCD65K Neu</a>	<a href="#">APT10SCD65K Original</a>	<a href="#">APT10SCD65K garantiert</a>	<a href="#">APT10SCD65K RFQ</a>	<a href="#">APT10SCD65K Online bestellen</a>

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