




	<h2 style="color: #E67E22;">TC7920K6-G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TC7920K6-G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET 2N/2P-CH 200V 12VDFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TC7920K6-G.pdf</a>	
<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="#">TC7920K6-G</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	MOSFET 2N/2P-CH 200V 12VDFN
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (4x4)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	10 Ohm @ 1A, 10V
Leistung - max	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	52pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	2 N and 2 P-Channel
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	-

TC7920K6-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC7920K6-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC7920K6-G Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TC7920K6-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC79</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 50UF 450V AXIAL</p>	 <p><b>TC7FD04-04</b> Peerless by Tymphany COMPACT FULL-RANGE, CLOTH SURROU</p>	 <p><b>TC795</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 60UF 450V AXIAL</p>	 <p><b>TC7LX1101WBG(EL,AH)</b> Toshiba Semiconductor and Storage BUS TRANCEIVER WCSP6</p>
 <p><b>TC7FD00-04</b> Peerless by Tymphany COMPACT FULL-RANGE, PAPER CONE,</p>	 <p><b>TC78S600FNG</b> TOSHIBA TC78S600FNG TOSHIBA</p>	 <p><b>TC78S600FNG,C,ELHZ</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC STEP MOTOR DRVR PAR 20SSOP</p>	 <p><b>TC78S122FTG,EL</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC MOTOR DRIVER PAR 48QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TC7920K6-G Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">TC7920K6-G Datenblatt</a>	<a href="#">TC7920K6-G-Datenblätter</a>	<a href="#">TC7920K6-G PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology TC7920K6-G</a>
<a href="#">TC7920K6-G Electronic</a>	<a href="#">TC7920K6-G-Komponenten</a>	<a href="#">TC7920K6-G-Verteiler</a>	<a href="#">TC7920K6-G-Bild</a>	<a href="#">TC7920K6-G-Teil</a>
<a href="#">TC7920K6-G Preis</a>	<a href="#">TC7920K6-G Hersteller</a>	<a href="#">TC7920K6-G Bild</a>	<a href="#">TC7920K6-G Aktie</a>	<a href="#">TC7920K6-G Inventar</a>
<a href="#">TC7920K6-G Neu</a>	<a href="#">TC7920K6-G Original</a>	<a href="#">TC7920K6-G garantiert</a>	<a href="#">TC7920K6-G RFQ</a>	<a href="#">TC7920K6-G 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