





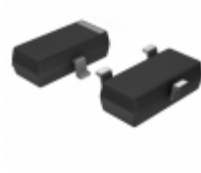


	<h2 style="color: #E67E22;">CTES035V0-G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CTES035V0-G
	Hersteller / Marke:	Comchip Technology
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5VWM 10VC SOT23-3
Datenblätter:	 CTES035V0-G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 33245 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CTES035V0-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 10VC SOT23-3
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	33245 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Unidirektionale Kanäle	2
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	300W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CTES035V0-G ist neu im Original. Suche CTES035V0-G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CTES035V0-G Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CTES035V0-G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CTES0324V-G Comchip CTES0324V-G Comchip</p>	 <p>CTED-A5B3-311.04TS Cardinal Components OSC TCXO 311.04MHZ LVPECL SMD</p>	 <p>CTED-A5B3-212.5TS Cardinal Components OSC TCXO 212.50MHZ LVPECL SMD</p>	 <p>CTES033V3-G Comchip Technology TVS DIODE 3.3VWM 8VC SOT23</p>
 <p>CTE701 SCS WORKSTATION MONITOR CHECKER</p>	 <p>CTES0312V-G Comchip Technology TVS DIODE 12VWM 8VC SOT23-3</p>	 <p>CTED-A5B3-155.52TS Cardinal Components OSC TCXO 155.52MHZ LVPECL SMD</p>	 <p>CTE500AE12AF1A1 C-Ton Industries SENSOR TEMP ANLG CURR</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 0201ZC102JAT2A	➡️ 06035C470KAT2A	➡️ A3P250-FGG144T	D ADT7490ARQZ-R7	➡️ AM27C128-150PC
⚡ AP3428DNTR-G1	⚙️ APL1085-ADJ	D ATA6841P	➡️ BSS84V-7	➡️ BYQ28-200E
⚙️ BZT52H-C3V9	⚡ CGA8N4X7R2J104M230KE	⚙️ CGJ6L2X7R1C155K160AA	➡️ CTES0312V-G	➡️ CTES0324V-G
D CTES033V3-G	⚙️ CY7C63743-SC	⚡ DSEP2*101-04A	⚙️ FCH76N60NF	➡️ FJV4113RMTF
➡️ GCD188R71H103KA01D	➡️ GP100HBK6TR-G1	⚙️ ITR8402A	⚡ LBA120PTR	➡️ LTC1728ES5-1.8#TR
➡️ M0139SM180	➡️ MC13718NSCR2	D N350MH18JOO	⚙️ NCP1117DT15RKG	⚡ P100RH06CJ0
⚙️ SDB107-TP	D SG2001-2.5XN5	➡️ SI1305DL-T1-GE3	➡️ SKD60/18	➡️ SKKD42/04
⚡ SN74AHC2G74HDCT	⚙️ SP0505BAJTG	➡️ SSC6121GS6	➡️ ST7FLU09M3	➡️ STTH40P03S
⚙️ SUM25P10-138	⚡ SZMMBZ15VALT1G	⚙️ TAS5342DDVR	D TLE8263E	➡️ TPS65105RGER
➡️ VI-PU10-EUU	⚙️ VSC8234HG	⚡ VUO22-06NO1	⚙️ WSL12065L000FEA18	➡️ ZUW104812

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