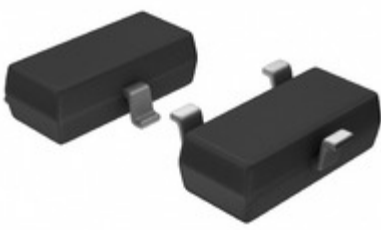

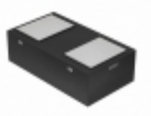




	<h2 style="color: red;">ACPD-12VUA-HF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ACPD-12VUA-HF
	Hersteller / Marke:	Comchip Technology
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 12VWM 28VC SOT-23
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3220 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ACPD-12VUA-HF
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 28VC SOT-23
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	3220 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Unidirektionale Kanäle	2
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Aufteilung (min.)	-
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	28V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	12A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	300W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ACPD-12VUA-HF ist neu im Original, Suche ACPD-12VUA-HF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACPD-12VUA-HF Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACPD-12VUA-HF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ACPD-24V Comchip Technology TVS DIODE 24WM 47VC SOT-23</p>	 <p>ACPDQC5V0U-HF Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 12.5VC 0402</p>	 <p>ACPD-15VUA-HF Comchip Technology ACPD-15VUA-HF Comchip</p>	 <p>ACPD-4V0UA-HF Comchip Technology TVS DIODE 10.5VC 17A SOT23</p>
 <p>ACPD-12UA-HF Concept Technologie (Power Integrations) TVS DIODE 28VC 12A SOT23</p>	 <p>ACPD-5V0UA-HF Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 12.5VC SOT-23</p>	 <p>ACPD-12UA-HF Comchip Technology TVS DIODE 28VC 12A SOT23</p>	 <p>ACPDQC5V0USP-HF Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 20VC 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ ACP3225-102-2P-T000	➡️ ACP3225-501-2P-T000	➡️ ACP3225-501-2P-TL000	D ACPD-15VUA-HF	➡️ ACPD-4V0UA-HF
⚡ ACPD-5V0UA-HF	⚙️ ACPF-7002-SG1G	D ACPF-7003-R1G	➡️ ACPF-7003-TR1	➡️ ACPF-7003-TR1G
⚙️ ACPF-7005-BLK	⚡ ACPF-7005-KC1	⚙️ ACPF-7005-TR1	➡️ ACPF-7024-TR1	➡️ ACPF-7041
D ACPF-7041-TR	⚙️ ACPF-7041-TR1	⚡ ACPF-7124	⚙️ ACPF-7124-TR	➡️ ACPF-7124-TR1
➡️ ACPF-7141-TR1	➡️ ACPF-7401-TR1	⚙️ ACPF-8040-TR1	⚡ ACPF-8125-TR1	➡️ ACPF-8205-TR1
➡️ ACPF-8240-TR1	➡️ ACPF-9002-TR1	D ACPL-024L-500E	⚙️ ACPL-071L-000E	⚡ ACPL-071L-500E
⚙️ ACPL-072L-500E	D ACPL-074L-500E	➡️ ACPL-076L-500E	➡️ ACPL-1360	➡️ ACPL-204-500E
⚡ ACPL-214-500E	⚙️ ACPL-214-50AE	➡️ ACPL-215	➡️ ACPL-217	➡️ ACPL-217-500E
⚙️ ACPL-217-50AE	⚡ ACPL-217-50BE	⚙️ ACPL-217-50CE	D ACPL-217-56DE	➡️ ACPL-217-70BE
➡️ ACPL-217-76BE	⚙️ ACPL-217-76DE	⚡ ACPL-217V	⚙️ ACPL-224-500E	➡️ ACPL-227

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