

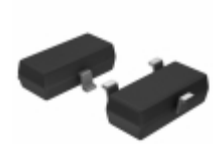
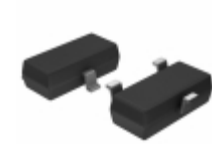




	<h2 style="color: red;">ACPDT-4V0UA-HF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ACPDT-4V0UA-HF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Comchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 10.5VC 17A SOT23</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 85400 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ACPDT-4V0UA-HF
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 10.5VC 17A SOT23
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	85400 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	300pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Unidirektionale Kanäle	2
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	4V
Spannung - Aufteilung (min.)	-
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.5V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	300W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ACPDT-4V0UA-HF ist neu im Original, Suche ACPDT-4V0UA-HF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACPDT-4V0UA-HF Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACPDT-4V0UA-HF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ACPDT-12UA-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 28VC 12A SOT23</p>	 <p><b>ACPDT-8V0UA-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 15VC 15A SOT23</p>	 <p><b>ACPDT-12VUA-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 12VWM 28VC SOT-23</p>	 <p><b>ACPDT-5V0UA-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 12.5VC SOT-23</p>
 <p><b>ACPDUC5V0-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 15VC 0603</p>	 <p><b>ACPDT-24V-HF</b> Comchip Comchip SOT-23</p>	 <p><b>ACPDT-24V</b> Comchip Technology TVS DIODE 24WM 47VC SOT-23</p>	 <p><b>ACPDUC24V-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 24VWM 47VC 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                        |                        |                         |                   |                   |
|------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|
| ⚙️ ACP3225-102-2P-T000 | ➡️ ACP3225-501-2P-T000 | ➡️ ACP3225-501-2P-TL000 | D ACPDT-12VUA-HF  | ➡️ ACPDT-15VUA-HF |
| ⚡ ACPDT-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](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