







	<h2 style="color: red;">ACPL-217</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ACPL-217</p> <p>Hersteller / Marke: AVAGO</p> <p>Teil der Beschreibung: ACPL-217 AVAGO</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 13505 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-217
Hersteller	AVAGO
Beschreibung	ACPL-217 AVAGO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	13505 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

ACPL-217 ist neu im Original, Suche ACPL-217 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACPL-217 mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACPL-217: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ACPL-215 AVAGO ACPL-215 AVAGO</p>	 <p>ACPL-217-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3KV TRANS 4SOIC</p>	 <p>ACPL-214-56AE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3KV TRANS 4SOIC</p>	 <p>ACPL-214V AVAGO AVAGO SOP4</p>
 <p>ACPL-217-50DE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3KV TRANSISTOR 4-SO</p>	 <p>ACPL-214-70AE AVAGO AVAGO SOP-4</p>	 <p>ACPL-214-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3KV TRANS 4SOIC</p>	 <p>ACPL-217-50BE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3KV TRANSISTOR 4-SO</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ⚙️ ACPF-7024-TR1 | ➡️ ACPF-7041 | ➡️ ACPF-7041-TR | D ACPF-7041-TR1 | ➡️ ACPF-7124 |
| ⚡ ACPF-7124-TR | ⚙️ ACPF-7124-TR1 | D ACPF-7141-TR1 | ➡️ ACPF-7401-TR1 | ➡️ ACPF-8040-TR1 |
| ⚙️ ACPF-8125-TR1 | ⚡ ACPF-8205-TR1 | ⚙️ ACPF-8240-TR1 | ➡️ ACPF-9002-TR1 | ➡️ ACPL-024L-500E |
| D ACPL-071L-000E | ⚙️ ACPL-071L-500E | ⚡ ACPL-072L-500E | ⚙️ ACPL-074L-500E | ➡️ ACPL-076L-500E |
| ➡️ ACPL-1360 | ➡️ ACPL-204-500E | ⚙️ ACPL-214-500E | ⚡ ACPL-214-50AE | ➡️ ACPL-215 |
| ➡️ ACPL-217-500E | ➡️ ACPL-217-50AE | D ACPL-217-50BE | ⚙️ ACPL-217-50CE | ⚡ ACPL-217-56DE |
| ⚙️ ACPL-217-70BE | D ACPL-217-76BE | ➡️ ACPL-217-76DE | ➡️ ACPL-217V | ➡️ ACPL-224-500E |
| ⚡ ACPL-227 | ⚙️ ACPL-227-500E | ➡️ ACPL-244-500E | ➡️ ACPL-247-500E | ➡️ ACPL-247-560E |
| ⚙️ ACPL-247V | ⚡ ACPL-312T-000E | ⚙️ ACPL-312T-300E | D ACPL-3130 | ➡️ ACPL-3130-500E |
| ➡️ ACPL-316J | ⚙️ ACPL-32JT-000E | ⚡ ACPL-32JT-500E | ⚙️ ACPL-330J-500E | ➡️ ACPL-331J-500E |

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