



## ACPL-217-50CE

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ACPL-217-50CE
<b>Hersteller / Marke:</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 3KV TRANS 4SOIC
<b>Datenblätter:</b>	ACPL-217-50CE.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 27068 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-217-50CE
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3KV TRANS 4SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	27068 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm)
Supplier Device-Gehäuse	4-SO
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	3000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 3µs
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 3µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ACPL-217-50CE ist neu im Original, Suche ACPL-217-50CE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACPL-217-50CE Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACPL-217-50CE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>ACPL-217-500E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3KV TRANS 4SOIC</p>	<p><b>ACPL-217-560E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3KV TRANSISTOR 4-SO</p>	<p><b>ACPL-217-50AE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3KV TRANSISTOR 4-SO</p>	<p><b>ACPL-215</b> AVAGO ACPL-215 AVAGO</p>
<p><b>ACPL-217-50BE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3KV TRANSISTOR 4-SO</p>	<p><b>ACPL-217-56AE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3KV TRANS 4SOIC</p>	<p><b>ACPL-217-56BE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3KV TRANSISTOR 4-SO</p>	<p><b>ACPL-217-56CE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3KV TRANS 4SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

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
ACPL-024L-500E	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	ACPL-217-500E	ACPL-217-50AE	ACPL-217-50BE
ACPL-217-56DE	ACPL-217-70BE	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	ACPL-3130
ACPL-3130-500E	ACPL-316J	ACPL-32JT-000E	ACPL-32JT-500E	ACPL-330J-500E
ACPL-331J-500E	ACPL-332J	ACPL-332J-500E	ACPL-333J	ACPL-333J-000E

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