



ACPL-333J-000E

Hersteller-Teilenummer:	ACPL-333J-000E
Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO
Datenblätter:	ACPL-333J-000E.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 698 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-333J-000E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	698 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Optical Coupling
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zulassungen	CSA, IEC/EN/DIN, UR
Befestigungsart	Surface Mount
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Strom - Spitzenausgang	2.5A
Strom - hoch, niedrig	2A, 2A
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 50ns
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/μs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	250ns, 250ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	100ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.6V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Verpackung	Tube

ACPL-333J-000E ist neu im Original, Suche ACPL-333J-000E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACPL-333J-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACPL-333J-000E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

ACPL-336J
AVAGO
ACPL-336J AVAGO

ACPL-331J-500E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO

ACPL-332J-000E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO

ACPL-336J-000E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO

ACPL-335J-000E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO

ACPL-333J-500E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO

ACPL-333J
AVAGO
ACPL-333J AVAGO

ACPL-332J
AVAGO
ACPL-332J AVAGO

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| ACPL-217-50CE | 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-500E | ACPL-336J | ACPL-339J | ACPL-33JT-500E | ACPL-344JT-500E |
| ACPL-34JT-000E | ACPL-36JV-500E | ACPL-38JT-500E | ACPL-450 | ACPL-4800-300E |
| ACPL-782T-500E | ACPL-7900 | ACPL-7900-000E | ACPL-790B-000E | ACPL-796J |
| ACPL-796J-500E | ACPL-798J-000E | ACPL-817-56AE | ACPL-824-300E | ACPL-827-56CE |
| ACPL-827-W00E | ACPL-844-300E | ACPL-847 | ACPL-847-00GE | ACPL-847-060E |

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