







	<h2>ACNV260E-500E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ACNV260E-500E</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLL 10DIP GW</p> <p>Datenblätter:  ACNV260E-500E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	ACNV260E-500E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLL 10DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	500 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	10-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	10-DIP Gull Wing
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Datenrate	10MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	25ns, 10ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	80ns, 80ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.64V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ACNV260E-500E ist neu im Original, Suche ACNV260E-500E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACNV260E-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACNV260E-500E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ACNV3130 SOP AVAGO ACNV3130 SOP AVAGO</p>	 <p>ACNV260E-300E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV OPEN COLL 10DIP GW</p>	 <p>ACNV3130-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 7.5KV GATE DRVR 10DIP GW</p>	 <p>ACNV3130-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 7.5KV GATE DRIVER 10DIP</p>
 <p>ACNV260E AVAGO ACNV260E AVAGO</p>	 <p>ACNV3130 AVAGO ACNV3130 AVAGO</p>	 <p>ACNV260E SOP AVAGO ACNV260E SOP AVAGO</p>	 <p>ACNV2601-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 7.5KV OPEN COLL 10DIP GW</p>

heiße Teile

Mehr

06035U1R4BAT2A	AC0402JRNPO9BN100	ACNM7112	D ACNV2601-000E	ACNV2601-300E
ACNV2601-500E	ACNV260E-000E	D ACNV260E-300E	ACNV3130-000E	ACNV3130-300E
ACNV3130-500E	ACNV4506	ACNV4506-000E	ACNV4506-300E	ACNV4506-500E
D ACNW3130-000E	ACNW3130-500E	ACNW3190	ACNW3190-000E	ACNW3190-300E
ACNW3190-500E	AD7943BRZ	AOZ1960DI	ASM811JEUSF-T	CAT93C66S-26490T
CL05C1R2CB5NNNC	CLC405AJP	D CRCW2512510RJNTG-510R	DZ600N16KB	ESD5V3U1U-02LS
GRM1557U1HR90CZ01D	D GRM32NR61E685KA12L	HT86768-0003	IR2112PBF	IR3853MTRPBF
LM285BYMX-1.2/NOPB	LNBH24PPR	LTC2977IUP#TRPBF	LTC3850EGN#TRPBF	NR5D12/40
QCA150-050	RL2010JK-070R01-0.01R	RN1424TE85L	D SA53776250	SN65LVDS179DGKR
STMUX1800LQTR	SW-289TR	TC62D722CFNAG	VI-J54-IY	XP131A0232SR

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