



## ACNV2601-500E

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ACNV2601-500E
<b>Hersteller / Marke:</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 7.5KV OPEN COLL 10DIP GW
<b>Datenblätter:</b>	ACNV2601-500E.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1179 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	ACNV2601-500E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 7.5KV OPEN COLL 10DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	1179 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	7500Vrms
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)

ACNV2601-500E ist neu im Original, Suche ACNV2601-500E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACNV2601-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACNV2601-500E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

  <b>ACNV260E-300E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV OPEN COLL 10DIP GW	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.  <b>ACNV2601</b> AVAGO ACNV2601 AVAGO	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.  <b>ACNV2601 SOP</b> AVAGO ACNV2601 SOP AVAGO	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.  <b>ACNV260E SOP</b> AVAGO ACNV260E SOP AVAGO
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.  <b>ACNV260E</b> AVAGO ACNV260E AVAGO	  <b>ACNV2601-300E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 7.5KV OPEN COLL 10DIP GW	  <b>ACNV260E-000E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 10DIP	  <b>ACNV260E-500E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV OPEN COLL 10DIP GW

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                        |                       |                    |                    |
|--------------------|------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|
| 08053C103KA72A     | 08053C331MAT2A         | 12062C103K4T2A        | D ACNM7112         | ACNV2601-000E      |
| ACNV2601-300E      | ACNV260E-000E          | D ACNV260E-300E       | ACNV260E-500E      | ACNV3130-000E      |
| ACNV3130-300E      | ACNV3130-500E          | ACNV4506              | ACNV4506-000E      | ACNV4506-300E      |
| D ACNV4506-500E    | ACNW3130-000E          | ACNW3130-500E         | ACNW3190           | ACNW3190-000E      |
| ACNW3190-300E      | ACNW3190-500E          | ADMP421BCEZ-RL        | BLM18BB750SH1D     | BQ24314DSGT        |
| CL05B153KO5NNNC    | CM75TL6-12NF           | DTA143ZK              | E1215D-2WR2        | FCA76N60NF         |
| FODM3082R4V_NF098  | FSA3041UMX             | FZ800R12KF5           | GCM31ML81E105KA37L | GRM0335C1H7R8DD01D |
| GRM1885C1H101JA01D | GRM1885C2A5R4DA01D     | GRM3196S2A820JZ01D    | ICS9147F-01T       | IRFI4024-117PBF    |
| MCP130-485DI/TO    | MIC2212-PMYML          | NL322522T-R18K-3-180N | PL5020JN           | SFW4R-2STRE1LF     |
| SKKD15/12          | SST25WF010-40-5I-SAF-T | TDA5247HT             | TL1431CPWRG4       | VI-JN1-CX          |

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