



## ACPL-312T-000E

Številka dela: **ACPL-312T-000E**  
 Opis izdelka: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP  
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi: [ACPL-312T-000E.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Avago Technologies (Broadcom Limited)  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRASEVANJE](#)

Slika je lahko predstavitev.  
 Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

### Podrobnosti produkta

Številka dela	ACPL-312T-000E	Proizvajalec	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Opis	OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	ACPL-312T-000E.pdf		
Napetost - oskrba	15 V ~ 30 V	Napetost - izolacija	3750Vrms
Napetost - naprej (Vf) (Typ)	1.5V	Tehnologija	Optical Coupling
Paket naprave za dobavitelja	8-DIP	Serijska	Automotive, AEC-Q100, R <sup>2</sup> Coupler™
Čas vzpona / padca (vrsta)	100ns, 100ns	Popačenje širine impulzov (maks.)	300ns
Zamuda za razmnoževanje tpLH / tpHL (maks.)	500ns, 500ns	Pakiranje	Tube
Paket / primer	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Druga imena	516-2335-5 ACPL-312T-000E-ND ACPL312T000E
delovna temperatura	-40°C ~ 125°C	Število kanalov	1
Tip montaže	Through Hole	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Proizvajalec Standardni čas vodenja	8 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
natančen opis	2.5A Gate Driver Optical Coupling 3750Vrms 1 Channel 8-DIP	Tok - Peak Output	2.5A
Trenutna - izhodna visoka, nizka	2A, 2A	Tok - DC naprej (če) (maks.)	25mA
Prehodna imuniteta v skupnem načinu (Min)	25kV/μs	Odobritve	CSA, IEC/EN/DIN, UR

### Podobni izdelki

<p><b>ACPL-3130-000E</b>                  Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP                  Prenesi: <a href="#">ACPL-3130-000E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ACPL-312T-300E</b>                  Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW                  Prenesi: <a href="#">ACPL-312T-300E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ACPL-302J-000E</b>                  Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO                  Prenesi: <a href="#">ACPL-302J-000E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ACPL-268KL-300</b>                  Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP                  Prenesi: <a href="#">ACPL-268KL-300.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ACPL-312U-000E</b>                  Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP                  Prenesi: <a href="#">ACPL-312U-000E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ACPL-312T-500E</b>                  Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW                  Prenesi: <a href="#">ACPL-312T-500E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ACPL-312U-500E</b>                  Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW                  Prenesi: <a href="#">ACPL-312U-500E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ACPL-302J-500E</b>                  Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO                  Prenesi: <a href="#">ACPL-302J-500E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ACPL-268KL-200</b>                  Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP                  Prenesi: <a href="#">ACPL-268KL-200.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ACPL-268KL</b>                  Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP                  Prenesi: <a href="#">ACPL-268KL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ACPL-268KL-100</b>                  Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP                  Prenesi: <a href="#">ACPL-268KL-100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ACPL-312U-300E</b>                  Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW                  Prenesi: <a href="#">ACPL-312U-300E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Sorodne oznake

Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-312T-000E	ACPL-312T-000E Distributer	Dobavitelj ACPL-312T-000E
ACPL-312T-000E Cena	ACPL-312T-000E Slike	Slika ACPL-312T-000E
ACPL-312T-000E PDF Datasheet	ACPL-312T-000E Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list ACPL-312T-000E
ACPL-312T-000E Zaloga	Kupite ACPL-312T-000E	Kupite Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-312T-000E
Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-312T-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) Dobavitelj	Avago Technologies (Broadcom Limited) Distributer
Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-312T-000E	Avago Technologies Limited ACPL-312T-000E	Avago Technologies US Inc. ACPL-312T-000E
Avago Technologies ACPL-312T-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-312T-000E	Broadcom Limited ACPL-312T-000E