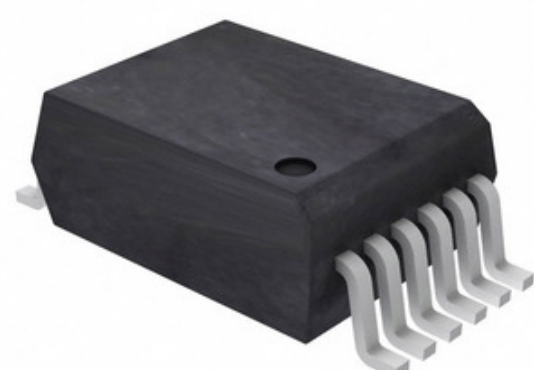




Avago Technologies (Broadcom

Limited)



ACFL-5211T-000E

Številka dela:	ACFL-5211T-000E
Proizvajalec / znamka:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Opis izdelka	OPTOISO 5KV 2CH TRANS
Podatkovni listi:	ACFL-5211T-000E.pdf
Status RoHS	Skladen brez svinca / RoHS
Stanje zalog	15514 pcs stock
Iz ladje	Hong Kong
Način pošiljanja	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

Specifikacije ACFL-5211T-000E

ŠTEVILKA DELA	ACFL-5211T-000E
PROIZVAJALEC	Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPIS	OPTOISO 5KV 2CH TRANS
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Skladen brez svinca / RoHS
KOLIČINA NA VOLJO	15514 pcs
PODATKOVNI LIST	ACFL-5211T-000E.pdf
VOLTAGE - OUTPUT (MAX)	20V
NAPETOST - IZOLACIJA	5000Vrms
NAPETOST - NAPREJ (VF) (TYP)	1.55V
VCE SATURATION (MAX)	-
VKLOP / IZKLOP ČAS (TIP)	150ns, 500ns
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	12-SO
SERIJA	Automotive, AEC-Q100, R ² Coupler™
ČAS VZPONA / PADCA (VRSTA)	-
PAKIRANJE	Bulk
PAKET / PRIMER	12-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
VRSTA IZHODA	Transistor
DRUGA IMENA	516-3282 ACFL-5211T-000E-ND
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 125°C
ŠTEVILO KANALOV	2
TIP MONTAŽE	Surface Mount
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VRSTA VNOSA	DC
NATANČEN OPIS	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 2 Channel 12-SO
TRENTNI KOLIČNIK PRENOSA (MIN)	32% @ 10mA
RAZMERJE TRENTNEGA PRENOSA (MAKS.)	100% @ 10mA
TRENTNI - IZHOD / KANAL	8mA
TOK - DC NAPREJ (ČE) (MAKS.)	20mA

Sorodne oznake

Avago Technologies (Broadcom Limited) ACFL-5211T-000E	ACFL-5211T-000E Distributer	ACFL-5211T-000E Dobavitelj
Cena ACFL-5211T-000E	Slike ACFL-5211T-000E	Slika ACFL-5211T-000E
ACFL-5211T-000E PDF Datasheet	ACFL-5211T-000E Prenesi podatkovni list	ACFL-5211T-000E Datasheet
Zaloga ACFL-5211T-000E	Kupi ACFL-5211T-000E	Kupi Avago Technologies (Broadcom Limited) ACFL-5211T-000E
Avago Technologies (Broadcom Limited) ACFL-5211T-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) Dobavitelj	Distributer Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) ACFL-5211T-000E	Avago Technologies Limited ACFL-5211T-000E	Avago Technologies US Inc. ACFL-5211T-000E
Avago Technologies ACFL-5211T-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACFL-5211T-000E	Broadcom Limited ACFL-5211T-000E

Podobni izdelki

<p>ACFL-5211T-500E Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 5KV 2CH TRANS Na zalogi: 44697 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ACFJ6371 Proizvajalci: 3M Opis: ANISOTROPIC CONDUCTIVE FILM ACF Na zalogi: 366 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ACFF-1024-BLK Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: WIFI COEX FILTER, 1.4X1.1MM Na zalogi: 17294 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ACFF-1025-BLK Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: WIMAX FILTER Na zalogi: 5834 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ACFL-5211T-560E Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 5KV 2CH TRANS Na zalogi: 39527 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ACFF-1025-TR1 Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: WIMAX FILTER Na zalogi: 3385 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ACFL-5211U-500E Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 5KV 2CH TRANS SO12 Na zalogi: 50287 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ACFL-5211T-060E Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 5KV 2CH TRANS Na zalogi: 17356 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ACF451832-682-TLD01 Proizvajalci: TDK Corporation Opis: FILTER LC(T) SMD Na zalogi: 456092 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ACFL-5211U-060E Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 5KV 2CH TRANS SO12 Na zalogi: 40233 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ACFF-1024-TR1 Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: WIFI COEX FILTER, 1.4X1.1MM Na zalogi: 42242 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ACFL-5211U-000E Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 5KV 2CH TRANS SO12 Na zalogi: 16524 pcs</p> <p>RFQ</p>

