



6N139-300E

Part Number: **6N139-300E**
 Popis výrobku: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SMD
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: 6N139-300E.pdf

Výrobce / značka: Avago Technologies (Broadcom Limited)
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilký: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODESLAT DOTAZ >

Obrázek může být reprezentace.
 Podrobnosti o produktu viz specifikace.

Detaily produktu

Part Number	6N139-300E	Výrobce	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Popis	OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	6N139-300E.pdf		
Napětí - Výstup (Max)	18V	Napětí - Izolace	3750Vrms
Napětí - vpřed (Vf) (typ)	1.4V	VCE Saturation (Max)	-
Čas zapnutí / vypnutí (typ)	200ns, 2µs	Dodavatel zařízení Package	8-DIP Gull Wing
Série	-	Doba vzestupu / pádu (typ)	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SMD, Gull Wing
Typ výstupu	Darlington with Base	Ostatní jména	516-2330-5 6N139-300E-ND 6N139300E
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet kanálů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	DC	Detailní popis	Optoisolator Darlington with Base Output 3750Vrms 1 Channel 8-DIP Gull Wing
Aktuální Přenos Ratio (Min)	500% @ 1.6mA	Aktuální Přenos Ratio (Max)	2600% @ 1.6mA
Aktuální - Výstup / Channel	60mA	Proud - DC dopředu (pokud) (Max)	20mA
Číslo základní části	6N139		

Související produkty

<p>6N139#560 Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SMD Stažení: 6N139#560.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>6N139-X001 Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay Popis: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 8SMD Stažení: 6N139-X001.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>6N139-020E Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP Stažení: 6N139-020E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>6N139(F) Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8DIP Stažení: 6N139(F).pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>6N139-000E Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8DIP Stažení: 6N139-000E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>6N139#520 Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD Stažení: 6N139#520.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>6N139-500E Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SMD Stažení: 6N139-500E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>6N139-320E Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD Stažení: 6N139-320E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>6N139-560E Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SMD Stažení: 6N139-560E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>6N139-060E Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8DIP Stažení: 6N139-060E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>6N139-V Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP Stažení: 6N139-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>6N139-520E Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD Stažení: 6N139-520E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Související značky

Avago Technologies (Broadcom Limited) 6N139-300E	Distributor 6N139-300E	Dodavatel 6N139-300E
Cena 6N139-300E	Obrázky 6N139-300E	Obrázek 6N139-300E
Datasheet PDF 6N139-300E	6N139-300E Stáhnout datový list	Datový list 6N139-300E
Sklad 6N139-300E	Koupit 6N139-300E	Koupit Avago Technologies (Broadcom Limited) 6N139-300E
Avago Technologies (Broadcom Limited) 6N139-300E	Avago Technologies (Broadcom Limited) Dodavatel	Distributor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) 6N139-300E	Avago Technologies Limited 6N139-300E	Avago Technologies US Inc. 6N139-300E
Avago Technologies 6N139-300E	Avago Technologies (Broadcom Limited) 6N139-300E	Broadcom Limited 6N139-300E