









	<h2 style="color: #E67E22;">ACPL-844-300E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ACPL-844-300E
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 5KV 4CH TRANS 16SMD
Datenblätter:	 ACPL-844-300E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 9145 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-844-300E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV 4CH TRANS 16SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor , Photovoltaik -
Teilstatus	9145 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	AC, DC
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	4
Verpackung / Gehäuse	16-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	16-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 1mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	200mV
Verpackung	Tube

ACPL-844-300E ist neu im Original, Suche ACPL-844-300E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACPL-844-300E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACPL-844-300E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ACPL-844-060E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV 4CH TRANS 16DIP</p>	 <p>ACPL-844-500E AVAGO ACPL-844-500E AVAGO</p>	 <p>ACPL-844-502E AVAGO AVAGO SOP16</p>	 <p>ACPL-844-W00E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV 4CH TRANS 16DIP</p>
 <p>ACPL-844 AVAGO ACPL-844 AVAGO</p>	 <p>ACPL-827V-B/A827 AVAGO AVAGO DIP8</p>	 <p>ACPL-827-W6CE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>ACPL-844-360E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV 4CH TRANS 16SMD</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ ACPL-332J	➡️ ACPL-332J-500E	➡️ ACPL-333J	D ACPL-333J-000E	➡️ ACPL-333J-500E
⚡ ACPL-336J	⚙️ ACPL-339J	D ACPL-33JT-500E	➡️ ACPL-344JT-500E	➡️ ACPL-34JT-000E
⚙️ ACPL-36JV-500E	⚡ ACPL-38JT-500E	⚙️ ACPL-450	➡️ ACPL-4800-300E	➡️ ACPL-782T-500E
D ACPL-7900	⚙️ ACPL-7900-000E	⚡ ACPL-790B-000E	⚙️ ACPL-796J	➡️ ACPL-796J-500E
➡️ ACPL-798J-000E	➡️ ACPL-817-56AE	⚙️ ACPL-824-300E	⚡ ACPL-827-56CE	➡️ ACPL-827-W00E
➡️ ACPL-847	➡️ ACPL-847-00GE	D ACPL-847-060E	⚙️ ACPL-847-500E	⚡ ACPL-847V
⚙️ ACPL-C780	D ACPL-C780-500E	➡️ ACPL-C784-560E	➡️ ACPL-C790-500E	➡️ ACPL-C79A-500E
⚡ ACPL-C79B-500E	⚙️ ACPL-C870-500E	➡️ ACPL-C87BT-500E	➡️ ACPL-K33T-560E	➡️ ACPL-K43T-560E
⚙️ ACPL-K64L-500E	⚡ ACPL-M21L-500E	⚙️ ACPL-M43T	D ACPL-M43T-500E	➡️ ACPL-M46T-500E
➡️ ACPL-M49T-000E	⚙️ ACPL-M49T-500E	⚡ ACPL-M49T-500E	⚙️ ACPL-M50L	➡️ ACPL-M60L-500E

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