



ASSR-V622-002E

Hersteller Teilenummer:	ASSR-V622-002E
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8DIP
Datenblätter:	ASSR-V622-002E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ASSR-V622-002E 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie ASSR-V622-002E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ASSR-V622-002E kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ASSR-V622-002E: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ASSR-V622-002E

Teilenummer	ASSR-V622-002E	Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Optoisolator Photovoltaic Output 3750Vrms 2 Channel 8-DIP
Eingabetyp	DC	Ausgabetyp	Photovoltaic
Anzahl der Kanäle	2	Strom - Ausgang / Kanal	20µA
Spannung - Isolation	3750Vrms	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	7V	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA	Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-	Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	280µs, 30µs
VCE Sättigung (max)	-	Bestandsmenge	300 pcs Stock
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Transistor, Photovoltaik-Ausgang	Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ASSR-V622-002E enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) ASSR-V622-002E	ASSR-V622-002E-Teil	ASSR-V622-002E Preis	ASSR-V622-002E-Vertriebspartner
	ASSR-V622-002E Technisch	ASSR-V622-002E-Bestand	ASSR-V622-002E Inventar
ASSR-V622-002E Lieferant	ASSR-V622-002E Online-Bestellung	ASSR-V622-002E Anfrage	ASSR-V622-002E-Bild
ASSR-V622-002E Bild	ASSR-V622-002E pdf	ASSR-V622-002E Datenblatt	ASSR-V622-002E Datenblatt
ASSR-V622-002E pdf-Datenblatt	Laden Sie das ASSR-V622-002E-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited) ASSR-V622-002E
Avago Technologies Limited ASSR-V622-002E	Avago Technologies US Inc. ASSR-V622-002E	Avago Technologies ASSR-V622-002E	Avago Technologies (Broadcom Limited) ASSR-V622-002E
Broadcom Limited ASSR-V622-002E			

Sie können auch interessiert sein:

<p>ASSR-4111-001E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-400V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-4111-000E Beschreibung: ASSR-4111-000E Avago DIP6 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-5211-301E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 200MA 0-600V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ASSR-4120-302E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-400V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-V622 Beschreibung: ASSR-V622 AVAGO DIP-8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-V622-302E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8DIPGW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ASSR-4128-502E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-400V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-4311-501E Beschreibung: ASSR-4311-501E AVAGO SOP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-4118 Beschreibung: ASSR-4118 AVAGO SOP4 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ASSR-4128-002E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-400V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-4119 Beschreibung: ASSR-4119 AVAGO DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-V621 Beschreibung: ASSR-V621 AVAGO DIP-8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ASSR-5211-501E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 200MA 0-600V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-601JV-500E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 10MA 0-1500V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-V622-502E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8DIPGW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ASSR-4118-503E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-400V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-4119-501E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-400V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-46T Beschreibung: ASSR-46T AVAGO SOP5 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ASSR-4111-501E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-400V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-4118-003E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-400V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-5211-001E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 200MA 0-600V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ASSR-4130-505E Beschreibung: ASSR-4130-505E AVAGO SOOP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-4120-502E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-400V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-4112 Beschreibung: ASSR-4112 AVAGO SOP4 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ASSR-4120 Beschreibung: ASSR-4120 ANAGO SOP-8 Hersteller: ANAGO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-5211-500E Beschreibung: ASSR-5211-500E AVAGO DIP6 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-4119 SOP Beschreibung: ASSR-4119 SOP AVAGO SOP-6 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ASSR-4111-301E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-400V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-4119-001E Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-400V Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ASSR-4128 Beschreibung: ASSR-4128 AVAGO SOP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong