



ADUM1445ARSZ

Cikkszám: **ADUM1445ARSZ**
 termékírás: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 20SSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: ADUM1445ARSZ.pdf

Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	ADUM1445ARSZ	Gyártó	ADI (Analog Devices, Inc.)
Leírás	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 20SSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	ADUM1445ARSZ.pdf		
Feszültségellátás	2.25 V ~ 3.6 V	Feszültség - Izolálás	3750Vrms
típus	General Purpose	Technológia	Magnetic Coupling
Szállító eszközcsomag	20-SSOP	Sorozat	iCoupler®
Rise / Fall Time (Typ)	2ns, 2ns	Pulzus szélesség torzítás (max.)	8ns
Szaporítási késleltetés tpLH / tpHL (Max)	180ns, 180ns	Csomagolás	Tube
Csomagolás / tok	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 125°C
Csatornák száma	4	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)	A gyártó szabványos leadási ideje	9 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Elszigetelt erő	No
Bemenetek - 1. oldal / 2. oldal	4/0	Részletes leírás	General Purpose Digital Isolator 3750Vrms 4 Channel 2Mbps 25kV/μs CMTI 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Adatsebesség	2Mbps	Közös módú tranzienst immunitás (Min)	25kV/μs
Csatorna típus	Unidirectional	Alap rész száma	ADUM1445

Kapcsolódó termékek

<p>ADUM1442ARQZ-RL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP Letöltés: ADUM1442ARQZ-RL7.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADUM1442ARSZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 20SSOP Letöltés: ADUM1442ARSZ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADUM1446ARSZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16QSOP Letöltés: ADUM1446ARSZ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADUM1442ARSZ-RL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 20SSOP Letöltés: ADUM1442ARSZ-RL7.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADUM1446ARQZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP Letöltés: ADUM1446ARQZ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADUM1445ARQZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP Letöltés: ADUM1445ARQZ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADUM1445ARSZ-RL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 20SSOP Letöltés: ADUM1445ARSZ-RL7.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADUM1442ARQZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP Letöltés: ADUM1442ARQZ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADUM1446ARSZ-RL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 20SSOP Letöltés: ADUM1446ARSZ-RL7.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADUM1447ARQZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP Letöltés: ADUM1447ARQZ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADUM1446ARQZ-RL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP Letöltés: ADUM1446ARQZ-RL7.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADUM1445ARQZ-RL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP Letöltés: ADUM1445ARQZ-RL7.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1445ARSZ
 ADUM1445ARSZ Ár
 ADUM1445ARSZ PDF adatlap
 ADUM1445ARSZ készlet
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1445ARSZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1445ARSZ
 Analog Devices Inc. ADUM1445ARSZ

ADUM1445ARSZ forgalmazó
 ADUM1445ARSZ képek
 ADUM1445ARSZ Töltse le az adatlapot
 Vásároljon ADUM1445ARSZ-et
 ADI (Analog Devices, Inc.) szállító
 AD ADUM1445ARSZ
 Analog Devices, Inc. ADUM1445ARSZ

ADUM1445ARSZ szállító
 ADUM1445ARSZ kép
 ADUM1445ARSZ adatlap
 Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1445ARSZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1445ARSZ