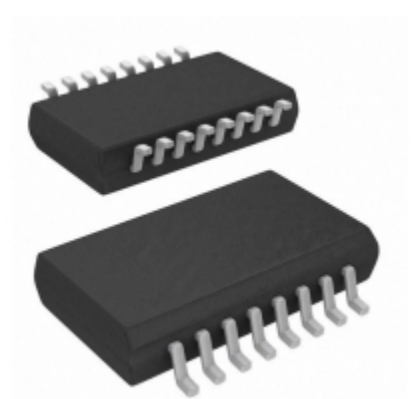


ADUM1402BRWZ-RL	
Numero di parte	ADUM1402BRWZ-RL
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
quantità disponibile	5000 pcs in stock
Schede tecniche	
ADUM1402BRWZ-RL Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: Info@ariat-tech.com


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di ADUM1402BRWZ-RL			
codice articolo del costruttore	ADUM1402BRWZ-RL	Categoria	isolatori
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descrizione	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Pacchetto / caso	Tape & Reel (TR)	quantità disponibile	5000
Tensione di alimentazione	2.7 V ~ 5.5 V	Tensione - Isolamento	2500Vrms
Digitare	General Purpose	Tecnologia	Magnetic Coupling
Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC	Serie	iCoupler®
Tempo di salita / scadenza (Typ)	2.5ns, 2.5ns	Distorsione Larghezza Pulse (Max)	3ns
Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	50ns, 50ns	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Altri nomi	ADUM1402BRWZ-RL-ND ADUM1402BRWZ-RLTR ADUM1402BRWZRL
temperatura di esercizio	-40°C ~ 105°C	Numero di canali	4
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Produttore tempi di consegna standard	12 Weeks	Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Potenza isolata	No	Ingressi - Lato 1 / Lato 2	2/2
Descrizione dettagliata	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 4 Channel 10Mbps 25kV/µs CMT1 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Data Rate	10Mbps
Immunità transitoria in modalità comune (Min)	25kV/µs	Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Unidirectional
Numero di parte base	ADUM1402		

ADUM1402BRWZ-RL 5000 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova ADUM1402BRWZ-RL Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina ADUM1402BRWZ-RL con garanzia e garanzia. RFQ ADUM1402BRWZ-RL: Info@Ariat-Tech.com

Parti correlate per ADUM1402BRWZ-RL				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	ADUM1401WTRWZ53	IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADUM1402WSRWZ35	IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADUM1402ARW-RL	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADUM1402CRWZ	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	521 pcs
	ADUM1402CRW-RL	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADUM1402CRWZ-RL	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	5000 pcs
	ADUM1401WTRWZ53-RL	IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADUM1402WSRWZ33-RL	IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADUM1402ARWZ-RL	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	4200 pcs
	ADUM1402BRWZ	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	80 pcs
	ADUM1402CRW	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADUM1402ARWZ	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	968 pcs
	ADUM1402WSRWZ-RL	IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADUM1401WTRWZ35-RL	IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADUM1402WSRWZ35-RL	IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADUM1402ARW	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	306 pcs
	ADUM1401WTRWZ55	ADUM1401WTRWZ55 AD	AD	4222 pcs
	ADUM1402WSRWZ	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	83 pcs
	ADUM1402BRW	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	403 pcs
	ADUM1402WSRWZ33	IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

Azione ADUM1402BRWZ-RL	Prezzo ADUM1402BRWZ-RL	Elettronica ADUM1402BRWZ-RL	Componenti ADUM1402BRWZ-RL
Inventario ADUM1402BRWZ-RL	ADUM1402BRWZ-RL Digkey	Fornitore ADUM1402BRWZ-RL	Ordina ADUM1402BRWZ-RL online
Inchiesta ADUM1402BRWZ-RL	Immagine ADUM1402BRWZ-RL	Immagine ADUM1402BRWZ-RL	ADUM1402BRWZ-RL PDF
Datasheet ADUM1402BRWZ-RL	Scarica la scheda tecnica ADUM1402BRWZ-RL	Produttore	

Distributore componenti elettronici - Chip IC & Fornitore di moduli IGBT.

Email RFQ: Info@ariat-tech.com Sito web: <https://www.ariat-tech.com>

Avviso sul copyright © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tutti i diritti riservati.