







	ISO7762DWR	
	Hersteller-Teilenummer:	ISO7762DWR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	ISO7762DWR	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2632 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	ISO7762DWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	ISO7762DWR
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2632 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1.1ns, 1.4ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.9ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	16ns, 16ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	6
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/2
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 6 Channel
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	85kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISO7762FDW N/A ISO7762FDW/R DIG ISO - MYNA - 6C</p>	 <p>ISO7762DWEVM N/A EVAL BOARD FOR ISO7762</p>	 <p>ISO7762FQDBQQ1 TI TI SSOP16</p>	 <p>ISO7762DBQ N/A ISO7762DBQ 6CH - DIGITAL ISOLATO</p>
 <p>ISO7762FDBQR N/A ISO7762DBQ 6CH - DIGITAL ISOLATO</p>	 <p>ISO7762DBQEV N/A EVALUATION MODULE</p>	 <p>ISO7762FDWR N/A ISO7762FDWR</p>	 <p>ISO7762DBQR N/A ISO7762DBQ 6CH - DIGITAL ISOLATO</p>

ISO7762DWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO7762DWR Datenblatt	ISO7762DWR-Datenblätter	ISO7762DWR PDF	ISO7762DWR
ISO7762DWR Electronic	ISO7762DWR-Komponenten	ISO7762DWR-Verteiler	ISO7762DWR-Bild	ISO7762DWR-Teil
ISO7762DWR Preis	ISO7762DWR Hersteller	ISO7762DWR Bild	ISO7762DWR Aktie	ISO7762DWR Inventar
ISO7762DWR Neu	ISO7762DWR Original	ISO7762DWR garantiert	ISO7762DWR RFQ	ISO7762DWR Online bestellen