


N/A

ISO7842DWW

Teilenummer:	ISO7842DWW
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung:	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC
Datenblätter:	
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


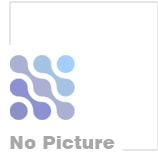
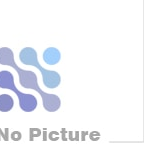
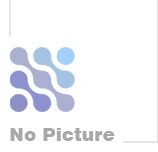

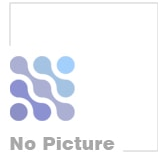
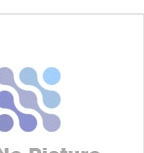
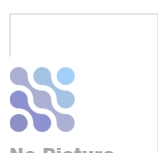
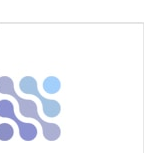

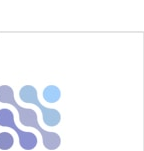
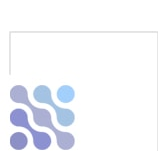
Spezifikationen von ISO7842DWW

TEILENUMMER	ISO7842DWW
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.25 V ~ 5.5 V
SPANNUNG - ISOLATION	5700Vrms
ART	General Purpose
TECHNOLOGIE	Capacitive Coupling
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-SOIC
SERIE	-
AUFSTIEG / FALLZEIT (TYP)	1.7ns, 1.9ns
PULSBREITE VERZERRUNG (MAX)	4.1ns
AUSBREITUNGSVERZÖGERUNG TPLH / TPHL (MAX)	16ns, 16ns
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SOIC (0.551", 14.00mm Width)
ANDERE NAMEN	296-43872-5 ISO7842DWW-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 125°C
ANZAHL DER KANÄLE	4
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	16 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ISOLIERTE MACHT	No
EINGÄNGE - SEITE 1 / SEITE 2	2/2
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Digital Isolator 5700Vrms 4 Channel 100Mbps 100kV/μs CMTI 16-SOIC (0.551", 14.00mm Width)
DATENRATE	100Mbps
GATTUNGSMODUS VORÜBERGEHENDE IMMUNITÄT (MIN.)	100kV/μs
LADESTROM	Unidirectional

Verwandte Tags

ISO7842DWW	ISO7842DWW-Verteiler	ISO7842DWW Lieferant
ISO7842DWW Preis	ISO7842DWW Bilder	ISO7842DWW-Bild
ISO7842DWW PDF-Datenblatt	ISO7842DWW Datenblatt herunterladen	ISO7842DWW-Datenblatt
ISO7842DWW Aktie	Kaufen Sie ISO7842DWW	Kaufen Sie ISO7842DWW
ISO7842DWW	Lieferant	-Verteiler

Verwandte Produkte

 <p>ISO8200B Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC SMART PWR 8CH HISD 36POWERSO Auf Lager: 21621 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO7842FDWW Hersteller: N/A Beschreibung: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Auf Lager: 12141 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO7842FDW Hersteller: N/A Beschreibung: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Auf Lager: 17556 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO7842FDWWR Hersteller: N/A Beschreibung: DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC Auf Lager: 12986 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO7841FDWW Hersteller: N/A Beschreibung: DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC Auf Lager: 12177 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO7842DWR Hersteller: N/A Beschreibung: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Auf Lager: 26670 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO7842DWWR Hersteller: N/A Beschreibung: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Auf Lager: 13492 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO7841FDWR Hersteller: N/A Beschreibung: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Auf Lager: 20802 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO7842-EVM Hersteller: N/A Beschreibung: EVAL BOARD FOR ISO7842 Auf Lager: 1883 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO7842FDWR Hersteller: N/A Beschreibung: DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC Auf Lager: 21280 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO7842DW Hersteller: N/A Beschreibung: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Auf Lager: 19097 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO7841FDWWR Hersteller: N/A Beschreibung: DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC Auf Lager: 14522 pcs</p> <p>RFQ</p>