


N/A

ISO7820LLDWWR

Part Number:	ISO7820LLDWWR
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

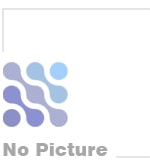
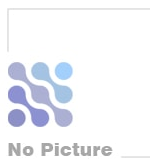
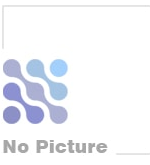
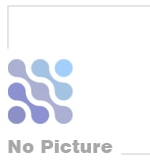
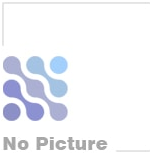
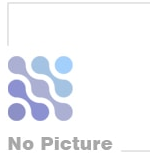
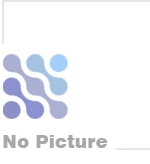
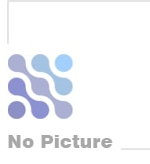
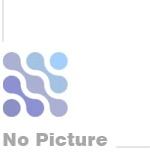
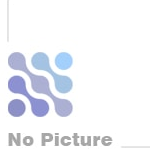
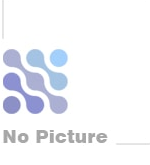
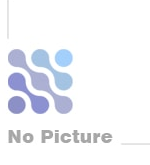
Specyfikacje ISO7820LLDWWR

PART NUMBER	ISO7820LLDWWR
PRODUCENT	N/A
OPIS	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.25 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	5700Vrms
RODZAJ	General Purpose
TECHNOLOGIA	Capacitive Coupling
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	-
ZNIEKSZTAŁCENIA SZEROKOŚCI IMPULSU (MAKS.)	4.5ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	25ns, 25ns
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 125°C
LICZBA KANAŁÓW	2
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	26 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
POJEDYNCZE MOC	No
WEJŚCIA - SIDE 1 / SIDE 2	2/0
SZCZEGÓLOWY OPIS	General Purpose Digital Isolator 5700Vrms 2 Channel 100Mbps 100kV/μs CMTI
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	100Mbps
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	100kV/μs
BAZA-EMITER NAPIĘCIE NASYCENIA (MAX)	Unidirectional

Powiązane tagi

ISO7820LLDWWR	Dystrybutor ISO7820LLDWWR	Dostawca ISO7820LLDWWR
Cena ISO7820LLDWWR	Zdjęcia ISO7820LLDWWR	Obraz ISO7820LLDWWR
Arkusze danych ISO7820LLDWWR PDF	ISO7820LLDWWR Pobierz arkusze danych	Arkusze danych ISO7820LLDWWR
Zdjęcie ISO7820LLDWWR	Kup ISO7820LLDWWR	Kup ISO7820LLDWWR
ISO7820LLDWWR	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>ISO7820LLDWR Producent: N/A Opis: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Na stanie: 25424 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO7821DW Producent: N/A Opis: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Na stanie: 35816 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO7821FDW Producent: N/A Opis: DGTL ISO 5.7KV 2CH 16SOIC Na stanie: 21926 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO7820LLDWW Producent: N/A Opis: ISO7820LLDWW Na stanie: 9246 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO7820FDWW Producent: N/A Opis: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Na stanie: 21316 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO7820LLDW Producent: N/A Opis: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Na stanie: 19714 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO7821DWWR Producent: N/A Opis: DGTL ISO 5.7KV 2CH 16SOIC Na stanie: 24751 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO7821DWW Producent: N/A Opis: DGTL ISO 5.7KV 2CH 16SOIC Na stanie: 21246 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO7821DWR Producent: N/A Opis: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Na stanie: 32046 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO7820FDWR Producent: N/A Opis: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Na stanie: 34851 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO7820FDWWR Producent: N/A Opis: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Na stanie: 25923 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO7820LLEVM Producent: N/A Opis: EVAL BOARD FOR ISO7820LL Na stanie: 1942 pcs</p> <p>RFQ</p>