




NVE Corporation

IL712T-2E

Part Number:	IL712T-2E
Producent / marka:	NVE Corporation
Opis produktu	DGTL ISO 2.5KV 2CH GEN PURP 8DIP
Arkusze danych:	IL712T-2E.pdf
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 IL712T-2E

PART NUMBER	IL712T-2E
PRODUCENT	NVE Corporation
OPIS	DGTL ISO 2.5KV 2CH GEN PURP 8DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	IL712T-2E.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	2500Vrms
RODZAJ	General Purpose
TECHNOLOGIA	GMR (Giant Magnetoresistive)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-PDIP
SERIA	IsoLoop®
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	1ns, 1ns
ZNIEKSZTAŁCENIA SZEROKOŚCI IMPULSU (MAKS.)	3ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	15ns, 15ns
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA KANAŁÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
POJEDYNCZE MOC	No
WEJŚCIA - SIDE 1 / SIDE 2	1/1
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 2 Channel 110Mbps 30kV/μs CMTI 8-DIP (0.300", 7.62mm)
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	110Mbps
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	30kV/μs
BAZA-EMITER NAPIĘCIE NASYCENIA (MAX)	Unidirectional

Powiązane tagi

NVE Corporation IL712T-2E	Dystrybutor IL712T-2E	Dostawca IL712T-2E
Cena IL712T-2E	Zdjęcia IL712T-2E	Obraz IL712T-2E
Arkusz danych IL712T-2E PDF	IL712T-2E Pobierz arkusz danych	Arkusz danych IL712T-2E
Zdjęcie IL712T-2E	Kup IL712T-2E	Kup NVE Corporation IL712T-2E
NVE Corporation IL712T-2E	NVE Corporation Dostawca	Dystrybutor NVE Corporation
NVE Corporation IL712T-2E	NVE Corp/Isolation Products IL712T-2E	NVE Corp/Sensor Products IL712T-2E

Produkty powiązane

 <p>IL712T-3 Producent: NVE Corporation Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>IL715-3 Producent: NVE Corporation Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>IL712-3E Producent: NVE Corporation Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>IL712-3 Producent: NVE Corporation Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>IL715 Producent: NVE Corporation Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>IL712S-3E Producent: NVE Corporation Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Na stanie: 261 pcs RFQ</p>
 <p>IL712S-1E Producent: NVE Corporation Opis: DGTL ISO 1KV 2CH GEN PURP 8MSOP Na stanie: 599 pcs RFQ</p>	 <p>IL712T-1E Producent: NVE Corporation Opis: DGTL ISO 1KV 2CH GEN PURP 8MSOP Na stanie: 333 pcs RFQ</p>
 <p>IL712-3B Producent: NVE Corporation Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>IL712T-3E Producent: NVE Corporation Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Na stanie: 300 pcs RFQ</p>
 <p>IL715-1E Producent: NVE Corporation Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP Na stanie: 473 pcs RFQ</p>	 <p>IL712V-1E Producent: NVE Corporation Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>