



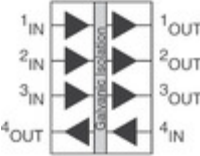


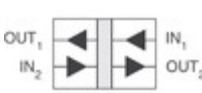
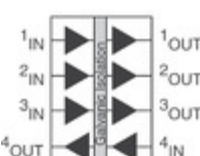
	<p><b>IL717ETR13</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IL717ETR13</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NVE Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IL717ETR13.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4015 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IL717ETR13
Hersteller	NVE Corporation
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	4015 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Art	General Purpose
Technologie	GMR (Giant Magnetoresistive)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	IsoLoop®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1ns, 1ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	3ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	15ns, 15ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/1
Datenrate	110Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	30kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

IL717ETR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IL717ETR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IL717ETR13 NVE Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ IL717ETR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IL717E</b> NVE Corp/Isolation Products DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>IL717B</b> NVE Corp/Isolation Products DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>IL717T-3E</b> NVE Corp/Isolation Products DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>IL717-3E</b> NVE Corp/Isolation Products DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>
 <p><b>IL717TE</b> NVE Corp/Isolation Products DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>IL717VE</b> NVE Corp/Isolation Products DGTL ISO 6KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>IL721-3E</b> NVE Corp/Isolation Products DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p><b>IL717-3</b> NVE Corp/Isolation Products DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>

### IL717ETR13 Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

IL717ETR13 NVE Corporation	IL717ETR13 Datenblatt	IL717ETR13-Datenblätter	IL717ETR13 PDF	NVE Corporation IL717ETR13
IL717ETR13 Electronic	IL717ETR13-Komponenten	IL717ETR13-Verteiler	IL717ETR13-Bild	IL717ETR13-Teil
IL717ETR13 Preis	IL717ETR13 Hersteller	IL717ETR13 Bild	IL717ETR13 Aktie	IL717ETR13 Inventar
IL717ETR13 Neu	IL717ETR13 Original	IL717ETR13 garantiert	IL717ETR13 RFQ	IL717ETR13 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited