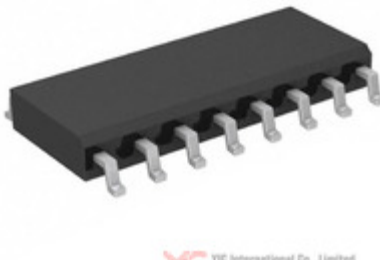









	<h2 style="color: red;">IL3585VE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IL3585VE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NVE Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 6KV RS422/RS485 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IL3585VE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IL3585VE</a>
Hersteller	<a href="#">NVE Corporation</a>
Beschreibung	DGTL ISO 6KV RS422/RS485 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	6000Vrms
Art	RS422, RS485
Technologie	GMR (Giant Magnetoresistive)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	IsoLoop®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	35ns, 35ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	3
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/1
Datenrate	40Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	30kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

IL3585VE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IL3585VE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IL3585VE 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 IL3585VE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IL3585-01</b> NVE Corporation ISOLATED RS-485 EVAL BOARD</p>	 <p><b>IL3585</b> NVE Corp/Isolation Products DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC</p>	 <p><b>IL358T</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 3KV PHVOLT 8SOP</p>	 <p><b>IL358E</b> INF IL358E INF</p>
 <p><b>IL358D</b> IKSEMI IL358D IKSEMI</p>	 <p><b>IL359L</b> VISHAY VISHAY SO8</p>	 <p><b>IL3585-3-01</b> NVE Corporation BOARD EVAL FOR IL3585-3E</p>	 <p><b>IL3585E</b> NVE Corp/Isolation Products DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IL3585VE NVE Corporation</a>	<a href="#">IL3585VE Datenblatt</a>	<a href="#">IL3585VE-Datenblätter</a>	<a href="#">IL3585VE PDF</a>	<a href="#">NVE Corporation IL3585VE</a>
<a href="#">IL3585VE Electronic</a>	<a href="#">IL3585VE-Komponenten</a>	<a href="#">IL3585VE-Verteiler</a>	<a href="#">IL3585VE-Bild</a>	<a href="#">IL3585VE-Teil</a>
<a href="#">IL3585VE Preis</a>	<a href="#">IL3585VE Hersteller</a>	<a href="#">IL3585VE Bild</a>	<a href="#">IL3585VE Aktie</a>	<a href="#">IL3585VE Inventar</a>
<a href="#">IL3585VE Neu</a>	<a href="#">IL3585VE Original</a>	<a href="#">IL3585VE garantiert</a>	<a href="#">IL3585VE RFQ</a>	<a href="#">IL3585VE Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited