




## IL3485E

fabricante Numero di parte:	IL3485E
Produttore / Marca	NVE Corporation
Parte della descrizione:	DGTL ISO RS422/RS485 16SOIC
Schede tecniche:	<a href="#">IL3485E.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**IL3485E** 100% nuovi pezzi originali 2900 in magazzino, trova il prezzo IL3485E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista IL3485E NVE Corporation con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ IL3485E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







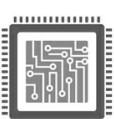

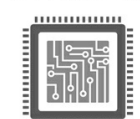













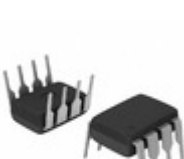







### Le specifiche di IL3485E

Numero di parte	IL3485E	Produttore / Marca	NVE Corporation
Serie	IsoLoop®	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	RS422, RS485 Digital Isolator 2500Vrms 2 Channel 20Mbps 15kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Tecnologia	GMR (Giant Magnetoresistive)	Digitare	RS422, RS485
Numero di canali	2	Tensione di alimentazione -	3 V ~ 5.5 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Tensione - Isolamento	2500Vrms	Data Rate	20Mbps
Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Unidirectional	Tempo di salita / scadenza (Typ)	12ns, 12ns
Potenza isolata	No	Ingressi - Lato 1 / Lato 2	1/1
Immunità transitoria in modalità comune (Min)	15kV/µs	Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	-
Distorsione Larghezza Pulse (Max)	-	Altri nomi	390-1099-5
Quantità di magazzino	2900 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Isolatori &gt; Isolatori digitali</a>
Descrizione	DGTL ISO RS422/RS485 16SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con IL3485E

NVE Corporation IL3485E	Parte IL3485E	Prezzo IL3485E	Distributore IL3485E
IL3485E tecnico	Azione IL3485E	Inventario IL3485E	Fornitore IL3485E
Ordine online IL3485E	Richiesta IL3485E	Immagine IL3485E	Immagine IL3485E
IL3485E pdf	Datasheet IL3485E	Scheda tecnica IL3485E	Scheda tecnica IL3485E pdf
Scarica la scheda tecnica IL3485E	Produttore NVE Corporation	NVE Corporation IL3485E	NVE Corp/Isolation Products IL3485E
NVE Corp/Sensor Products IL3485E			

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>IL3685E</b>  <b>Descrizione:</b> DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC  <b>Produttori:</b> NVE Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL300-H</b>  <b>Descrizione:</b> IL300-H VISHAY DIP8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL300-X007T</b>  <b>Descrizione:</b> OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IL388-DT</b>  <b>Descrizione:</b> IL388-DT VISHAY SOP8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL3222E</b>  <b>Descrizione:</b> DGTL ISO RS422/RS485 16SOIC  <b>Produttori:</b> NVE Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL358T</b>  <b>Descrizione:</b> OPTOISO 3KV PHVOLT 8SOP  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 134500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IL300-G</b>  <b>Descrizione:</b> IL300-G VishaySe DIP8SOP8  <b>Produttori:</b> VishaySe  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL300-EF-X017T</b>  <b>Descrizione:</b> OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IL358E</b>  <b>Descrizione:</b> IL358E INF SOP8  <b>Produttori:</b> INF  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IL300-X007</b>  <b>Descrizione:</b> OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL300-F-X017T</b>  <b>Descrizione:</b> OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL300-G-X007</b>  <b>Descrizione:</b> IL300-G-X007 VISHAY SMD-8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IL300-J</b>  <b>Descrizione:</b> IL300-J INFINEON DIP-8  <b>Produttori:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL3522E</b>  <b>Descrizione:</b> DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC  <b>Produttori:</b> NVE Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL300H-X007</b>  <b>Descrizione:</b> IL300H-X007 VISHAY SOP8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IL358D</b>  <b>Descrizione:</b> IL358D INT SOP  <b>Produttori:</b> INT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IL358DT</b>  <b>Descrizione:</b> IL358DT IKSEM SOP8  <b>Produttori:</b> IKSEM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IL350D</b>  <b>Descrizione:</b> IL350D INF SOP8  <b>Produttori:</b> INF  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IL350</b>  <b>Descrizione:</b> OPTOISO 3KV PHVOLT 8SOP  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL3422E</b>  <b>Descrizione:</b> DGTL ISO RS422/RS485 16SOIC  <b>Produttori:</b> NVE Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL388-ET-</b>  <b>Descrizione:</b> IL388-ET- VISHAY SOP8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 17600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IL388</b>  <b>Descrizione:</b> OPTOISO 2.13KV TRANS 8SOP  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL300-F</b>  <b>Descrizione:</b> OPTOISO 5.3KV LINEAR PHVOLT 8DIP  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IL300-I</b>  <b>Descrizione:</b> IL300-I DIP8  <b>Produttori:</b> Original  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IL3585E</b>  <b>Descrizione:</b> DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC  <b>Produttori:</b> NVE Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL388-CT</b>  <b>Descrizione:</b> IL388-CT VISHAY SOP8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 14400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL358</b>  <b>Descrizione:</b> OPTOISO 3KV PHVOLT 8SOP  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>IL300-F-X007T</b>  <b>Descrizione:</b> IL300-F-X007T VISHAY SMD8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>IL352</b>  <b>Descrizione:</b> IL352 INF SOP8  <b>Produttori:</b> INF  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>IL300-E-X007T</b>  <b>Descrizione:</b> OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong