



Vishay / Semiconductor - Opto

**Division**



## IL300-E-X001

Teilenummer:	IL300-E-X001
Hersteller / Marke:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Produktbeschreibung:	OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8DIP
Datenblätter:	<a href="#">1.IL300-E-X001.pdf</a> <a href="#">2.IL300-E-X001.pdf</a>
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von IL300-E-X001

TEILENUMMER	IL300-E-X001
HERSTELLER	Vishay / Semiconductor - Opto Division
BESCHREIBUNG	OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8DIP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">1.IL300-E-X001.pdf</a> <a href="#">2.IL300-E-X001.pdf</a>
SPANNUNG - AUSGABE (MAX)	500mV
SPANNUNG - ISOLATION	5300Vrms
SPANNUNG - VORWÄRTS (VF) (TYP)	1.25V
VCE SÄTTIGUNG (MAX)	-
EIN- / AUSSCHALTZEIT (TYP)	-
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-DIP
SERIE	-
AUFSTIEG / FALLZEIT (TYP)	1µs, 1µs
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
AUSGABETYP	Photovoltaic, Linearized
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 100°C
ANZAHL DER KANÄLE	1
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	45 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGABETYP	DC
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optoisolator Photovoltaic, Linearized Output 5300Vrms 1 Channel 8-DIP
GLEICHSTROM-ÜBERTRAGUNGSVERHÄLTNIS (MIN)	-
STROMÜBERTRAGUNGSVERHÄLTNIS (MAX)	-
STROM - AUSGANG / KANAL	70µA (Typ)
STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)	60mA

### Verwandte Tags

Vishay / Semiconductor - Opto Division IL300-E-X001	IL300-E-X001-Verteiler	IL300-E-X001 Lieferant
IL300-E-X001 Preis	IL300-E-X001 Bilder	IL300-E-X001-Bild
IL300-E-X001 PDF-Datenblatt	IL300-E-X001 Datenblatt herunterladen	IL300-E-X001-Datenblatt
IL300-E-X001 Aktie	Kaufen Sie IL300-E-X001	Kaufen Sie Vishay / Semiconductor - Opto Division IL300-E-X001
Vishay / Semiconductor - Opto Division IL300-E-X001	Vishay / Semiconductor - Opto Division Lieferant	Vishay / Semiconductor - Opto Division-Verteiler
Vishay / Semiconductor - Opto Division IL300-E-X001		

### Verwandte Produkte

 <p><b>IL300-E-X009T</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IL300-DEFG-X017T</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IL300-E</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: OPTOISO 5.3KV LINEAR PHVOLT 8DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IL300-E-X006</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IL300-E-X007T</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IL300-EF</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: OPTOISO 5.3KV LINEAR PHVOLT 8DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IL300-DEFG-X016</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IL300-E-X017T</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IL300-EF-X001</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IL300-DEFG-X009</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IL300-DEFG-X017</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IL300-DEFG-X009T</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>