



Vishay / Semiconductor - Opto

Division



VO2611-X016

Onderdeel nummer:	VO2611-X016
Fabrikant / Merk:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Productomschrijving	OPTOISO 5.3KV OPEN DRAIN 8DIP
Datasheets:	1.VO2611-X016.pdf 2.VO2611-X016.pdf
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

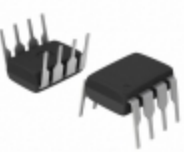











Specificaties van VO2611-X016

ONDERDEEL NUMMER	VO2611-X016
FABRIKANT	Vishay / Semiconductor - Opto Division
BESCHRIJVING	OPTOISO 5.3KV OPEN DRAIN 8DIP
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	1.VO2611-X016.pdf 2.VO2611-X016.pdf
VOLTAGE - LEVERING	4.5 V ~ 5.5 V
VOLTAGE - ISOLATIE	5300Vrms
SPANNING - VOORUIT (VF) (TYP)	1.4V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	8-DIP
SERIE	-
RISE / FALL TIME (TYP)	23ns, 7ns
VERMEERDERING VERTRAGING TPLH / TPHL (MAX)	100ns, 100ns
PACKAGING	Tube
VERPAKKING / DOOS	8-DIP (0.400", 10.16mm)
OUTPUT TYPE	Open Drain
TEMPERATUUR	-40°C ~ 100°C
AANTAL KANALEN	1
MONTAGE TYPE	Through Hole
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	6 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGANGEN - ZIJDE 1 / ZIJDE 2	1/0
INPUT TYPE	DC
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Logic Output Optoisolator 10MBd Open Drain 5300Vrms 1 Channel 15kV/μs CMTI 8-DIP
DATASNELHEID	10MBd
CURRENT - OUTPUT / CHANNEL	50mA
HUIDIGE - DC VOORUIT (ALS) (MAX)	20mA
COMMON MODE TRANSIENT IMMUNITY (MIN)	15kV/μs

Gerelateerde Tags

Vishay / Semiconductor - Opto Division VO2611-X016	VO2611-X016-distributeur	VO2611-X016 leverancier
VO2611-X016 prijs	VO2611-X016 Afbeeldingen	VO2611-X016-afbeelding
VO2611-X016 PDF-gegevensblad	VO2611-X016 Download gegevensblad	Gegevensblad VO2611-X016
VO2611-X016-voorraad	Koop VO2611-X016	Koop Vishay / Semiconductor - Opto Division VO2611-X016
Vishay / Semiconductor - Opto Division VO2611-X016	Vishay / Semiconductor - Opto Division leverancier	Vishay / Semiconductor - Opto Division-distributeur
Vishay / Semiconductor - Opto Division VO2611-X016		

gerelateerde producten

 <p>VO2611 fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: OPTOISO 5.3KV OPEN DRAIN 8DIP Op voorraad: Out stock RFQ</p>	 <p>VO2611-X007T fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: OPTOISO 5.3KV OPEN DRAIN 8SMD Op voorraad: Out stock RFQ</p>
 <p>VO2612510000G fabrikanten: Anytek (Amphenol Anytek) Beschrijving: TERM BLOCK HDR 26POS 90DEG 3.5MM Op voorraad: Out stock RFQ</p>	 <p>VO2601-X016 fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: OPTOISO 5.3KV OPEN DRAIN 8DIP Op voorraad: Out stock RFQ</p>
 <p>VO2611-X017T fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: OPTOISO 5.3KV OPEN DRAIN 8SMD Op voorraad: Out stock RFQ</p>	 <p>VO2611510000G fabrikanten: Anytek (Amphenol Anytek) Beschrijving: TERM BLOCK HDR 26POS 90DEG 3.5MM Op voorraad: Out stock RFQ</p>
 <p>VO2611-X006 fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: OPTOISO 5.3KV OPEN DRAIN 8DIP Op voorraad: Out stock RFQ</p>	 <p>VO2612500000G fabrikanten: Anytek (Amphenol Anytek) Beschrijving: TERM BLOCK HDR 26POS VERT 3.5MM Op voorraad: Out stock RFQ</p>
 <p>VO2611500000G fabrikanten: Anytek (Amphenol Anytek) Beschrijving: TERM BLOCK HDR 26POS VERT 3.5MM Op voorraad: Out stock RFQ</p>	 <p>VO2601-X017T fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: OPTOISO 5.3KV OPEN DRAIN 8SMD Op voorraad: Out stock RFQ</p>
 <p>VO2630 fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 2CH OPEN DRN 8DIP Op voorraad: 96 pcs RFQ</p>	 <p>VO2601-X007T fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschrijving: OPTOISO 5.3KV OPEN DRAIN 8SMD Op voorraad: Out stock RFQ</p>