 **Vishay / Semiconductor - Opto**

## ILQ2-X006

Číslo dielu: ILQ2-X006

Výrobca / Značka: Vishay / Semiconductor - Opto Division

Popis produktu: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP

listoch:

 1.ILQ2-X006.pdf

 2..ILQ2-X006.pdf

Stav RoHS

 Bezolovnatý / V súlade RoHS

Odoslať z

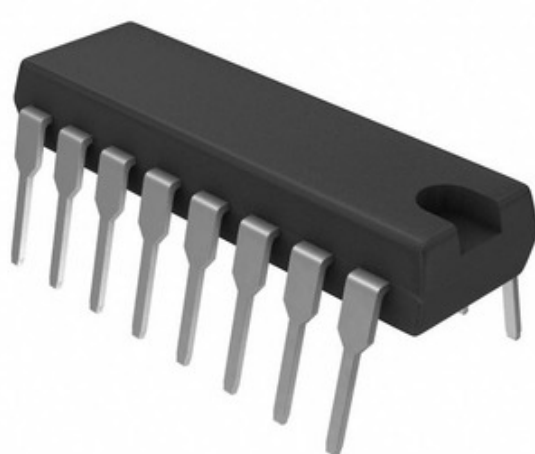
Hong Kong

Cesta zásielky

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU**

### Division



Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.













### Špecifikácie ILQ2-X006

ČÍSLO DIELU	ILQ2-X006
VÝROBCA	Vishay / Semiconductor - Opto Division
POPIS	OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 1.ILQ2-X006.pdf  2..ILQ2-X006.pdf
NAPÄTIE - VÝSTUP (MAX)	70V
NAPÄTIE - IZOLÁCIA	5300Vrms
NAPÄTIE - VPRED (VF) (TYP)	1.25V
SÝTOSŤ VCE (MAX)	400mV
ČAS ZAPNUTIA / VYPNUTIA (TYP)	1.2µs, 2.3µs
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	16-DIP
SÉRIA	-
DOBA NÁRASTU / POKLESU (TYP)	2.6µs, 2.2µs
OBAL	Tube
BALÍK / PUZDRO	16-DIP (0.300", 7.62mm)
TYP VÝSTUPU	Transistor
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 100°C
POČET KANÁLOV	4
TYP MONTÁŽE	Through Hole
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY	8 Weeks
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP VSTUPU	DC
DETAILNÝ POPIS	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 4 Channel 16-DIP
SÚČASNÉ POMER PRENOSU (MIN)	100% @ 10mA
AKTUÁLNY PRENOSOVÝ POMER (MAX)	500% @ 10mA
PRÚD - VÝSTUP / KANÁL	50mA
PRÚD - DC DOPREDU (AK) (MAX)	60mA

### Súvisiace značky

Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ2-X006	Distribútor ILQ2-X006	Dodávateľ ILQ2-X006
Cena ILQ2-X006	Obrázky ILQ2-X006	Obrázok ILQ2-X006
ILQ2-X006 PDF list	ILQ2-X006 Dátový list na stiahnutie	ILQ2-X006 Dátový list
Zásoba ILQ2-X006	Kúpiť ILQ2-X006	Kúpiť Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ2-X006
Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ2-X006	Dodávateľ Vishay / Semiconductor - Opto Division	Vishay / Semiconductor - Opto Division Distribútor
Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ2-X006		

### Súvisiace produkty

 <p><b>ILQ1-X007</b> výrobcovia: Vishay / Semiconductor - Opto Division popis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ILQ2-X007</b> výrobcovia: Vishay / Semiconductor - Opto Division popis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ILQ2-X001</b> výrobcovia: Vishay / Semiconductor - Opto Division popis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP Skladom: 440 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ILQ2-X009T</b> výrobcovia: Electro-Films (EFI) / Vishay popis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ILQ2-X007T</b> výrobcovia: Vishay / Semiconductor - Opto Division popis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ILQ2-X016</b> výrobcovia: Vishay / Semiconductor - Opto Division popis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ILQ2-X009</b> výrobcovia: Electro-Films (EFI) / Vishay popis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ILQ1-X009</b> výrobcovia: Vishay / Semiconductor - Opto Division popis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ILQ2</b> výrobcovia: Vishay / Semiconductor - Opto Division popis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16-DIP Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ILQ2-X017</b> výrobcovia: Vishay / Semiconductor - Opto Division popis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ILQ1615-4</b> výrobcovia: Vishay / Semiconductor - Opto Division popis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ILQ1-X009T</b> výrobcovia: Vishay / Semiconductor - Opto Division popis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>