


**VISHAY.**

Electro-Films (EFI) / Vishay

## ILQ2-X009T

Onderdeel nummer:	ILQ2-X009T
Fabrikant / Merk:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Productomschrijving	OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD
Datasheets:	<a href="#">1.ILQ2-X009T.pdf</a> <a href="#">2.ILQ2-X009T.pdf</a>
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 ILQ2-X009T

ONDERDEEL NUMMER	ILQ2-X009T
FABRIKANT	Electro-Films (EFI) / Vishay
BESCHRIJVING	OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	<a href="#">1.ILQ2-X009T.pdf</a> <a href="#">2.ILQ2-X009T.pdf</a>
VOLTAGE - OUTPUT (MAX)	70V
VOLTAGE - ISOLATIE	5300Vrms
SPANNING - VOORUIT (VF) (TYP)	1.25V
VCE SATURATION (MAX)	400mV
SCHAKEL AAN / UIT TIJD (TYP)	1.2µs, 2.3µs
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	16-SMD
SERIE	-
RISE / FALL TIME (TYP)	2.6µs, 2.2µs
PACKAGING	Cut Tape (CT)
VERPAKKING / DOOS	16-SMD, Gull Wing
OUTPUT TYPE	Transistor
ANDERE NAMEN	ILQ2-X009TCT
TEMPERATUUR	-40°C ~ 100°C
AANTAL KANALEN	4
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	8 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT TYPE	DC
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 4 Channel 16-SMD
HUIDIGE TRANSFER RATIO (MIN)	100% @ 10mA
HUIDIGE TRANSFER RATIO (MAX)	500% @ 10mA
CURRENT - OUTPUT / CHANNEL	50mA
HUIDIGE - DC VOORUIT (ALS) (MAX)	60mA

### Gerelateerde Tags

Electro-Films (EFI) / Vishay ILQ2-X009T	ILQ2-X009T-distributeur	ILQ2-X009T leverancier
ILQ2-X009T prijs	ILQ2-X009T Afbeeldingen	ILQ2-X009T-afbeelding
ILQ2-X009T PDF-gegevensblad	ILQ2-X009T Download gegevensblad	Gegevensblad ILQ2-X009T
ILQ2-X009T-voorraad	Koop ILQ2-X009T	Koop Electro-Films (EFI) / Vishay ILQ2-X009T
Electro-Films (EFI) / Vishay ILQ2-X009T	Electro-Films (EFI) / Vishay leverancier	Electro-Films (EFI) / Vishay-distributeur
Electro-Films (EFI) / Vishay ILQ2-X009T	Electro-Films (EFI) / Vishay ILQ2-X009T	Vishay Electro-Films ILQ2-X009T
Phoenix Passive Components / Vishay ILQ2-X009T		

### gerelateerde producten

 <p><b>ILQ2-X017T</b>                  fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Op voorraad: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILQ2-X001</b>                  fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP                  Op voorraad: 440 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILQ2-X009</b>                  fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Op voorraad: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILQ2-X016</b>                  fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP                  Op voorraad: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILQ2-X017</b>                  fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Op voorraad: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILQ2-X007T</b>                  fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Op voorraad: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILQ2-X007</b>                  fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Op voorraad: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILQ2-X006</b>                  fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP                  Op voorraad: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILQ30-X009</b>                  fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 4CH DARL 16SMD                  Op voorraad: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILQ30</b>                  fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 4CH DARL 16DIP                  Op voorraad: 965 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILQ2</b>                  fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16-DIP                  Op voorraad: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILQ30-X001</b>                  fabrikanten: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschrijving: OPTOISO 5.3KV 4CH DARL 16DIP                  Op voorraad: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>