




## ILQ615-3X009

Part Number:	ILQ615-3X009
Producent / marka:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Opis produktu	OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD
Arkusze danych:	<a href="#">1.ILQ615-3X009.pdf</a> <a href="#">2.ILQ615-3X009.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PROŚBA O OFERTĘ**



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje ILQ615-3X009

PART NUMBER	ILQ615-3X009
PRODUCENT	Vishay / Semiconductor - Opto Division
OPIS	OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.ILQ615-3X009.pdf</a> <a href="#">2.ILQ615-3X009.pdf</a>
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	70V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	5300Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.15V
VCE NASYCENIE (MAX)	-
WŁĄCZANIE / WYŁĄCZANIE CZASU (TYP)	3μs, 2.3μs
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SMD
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	2μs, 2μs
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-SMD, Gull Wing
TYP WYJŚCIA	Transistor
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 100°C
LICZBA KANAŁÓW	4
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	DC
SZCZEGÓLOWY OPIS	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 4 Channel 8-SMD
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MIN)	100% @ 10mA
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MAX)	200% @ 10mA
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	50mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	60mA

### Powiązane tagi

Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ615-3X009	Dystrybutor ILQ615-3X009	Dostawca ILQ615-3X009
Cena ILQ615-3X009	Zdjęcia ILQ615-3X009	Obraz ILQ615-3X009
Arkusze danych ILQ615-3X009 PDF	ILQ615-3X009 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych ILQ615-3X009
Zdjęcie ILQ615-3X009	Kup ILQ615-3X009	Kup Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ615-3X009
Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ615-3X009	Vishay / Semiconductor - Opto Division Dostawca	Dystrybutor Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ615-3X009		

### Produkty powiązane

 <p><b>ILQ615-3X001</b>                  Producenci: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Opis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILQ615-4X009</b>                  Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Opis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILQ615-3X007T</b>                  Producenci: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Opis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILQ615-3</b>                  Producenci: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Opis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP                  Na stanie: 23 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILQ615-4X001</b>                  Producenci: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Opis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILQ615-4</b>                  Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Opis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP                  Na stanie: 686 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILQ615-4X007</b>                  Producenci: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Opis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILQ615-3X007</b>                  Producenci: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Opis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILQ615-3X009T</b>                  Producenci: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Opis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILQ615-2X017</b>                  Producenci: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Opis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILQ615-3X016</b>                  Producenci: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Opis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILQ615-2X007</b>                  Producenci: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Opis: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>