



### LOC117

Onderdeel nummer: **LOC117**  
 product beschrijving: OPTOISOLATOR 3.75KV PHVOLT 8DIP  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [LOC117.pdf](#)

Fabrikant / Merk: IXYS Integrated Circuits Division  
 Verscheppen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

#### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	LOC117	<b>Fabrikant</b>	IXYS Integrated Circuits Division
<b>Beschrijving</b>	OPTOISOLATOR 3.75KV PHVOLT 8DIP	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	LOC117.pdf		
<b>Voltage - Output (Max)</b>	-	<b>Voltage - Isolatie</b>	3750Vrms
<b>Spanning - Vooruit (Vf) (Typ)</b>	1.2V	<b>Vce Saturation (Max)</b>	-
<b>Schakel Aan / Uit Tijd (Typ)</b>	-	<b>Leverancier Device Pakket</b>	8-DIP
<b>Serie</b>	-	<b>Rise / Fall Time (Typ)</b>	-
<b>Packaging</b>	Tube	<b>Verpakking / doos</b>	8-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Output Type</b>	Photovoltaic, Linearized	<b>Temperatuur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Aantal kanalen</b>	1	<b>montage Type</b>	Through Hole
<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Fabrikant Standaard Levertijd</b>	8 Weeks
<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Input Type</b>	DC
<b>gedetailleerde beschrijving</b>	Optoisolator Photovoltaic, Linearized Output 3750Vrms 1 Channel 8-DIP	<b>Huidige Transfer Ratio (Min)</b>	-
<b>Huidige Transfer Ratio (Max)</b>	-	<b>Current - Output / Channel</b>	-

#### gerelateerde producten

<p><b>LOC210PTR</b>                  fabrikanten: IXYS Integrated Circuits Division                  Beschrijving: OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT FLTPCK                  Download: <a href="#">LOC210PTR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LOC210P</b>                  fabrikanten: IXYS Integrated Circuits Division                  Beschrijving: OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT FLTPCK                  Download: <a href="#">LOC210P.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LOC112S</b>                  fabrikanten: IXYS Integrated Circuits Division                  Beschrijving: OPTOISOLATOR 3.75KV PHVOLT 8SMD                  Download: <a href="#">LOC112S.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LOC117STR</b>                  fabrikanten: IXYS Integrated Circuits Division                  Beschrijving: OPTOISOLATOR 3.75KV PHVOLT 8SMD                  Download: <a href="#">LOC117STR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LOC111STR</b>                  fabrikanten: IXYS Integrated Circuits Division                  Beschrijving: OPTOISOLATOR 3.75KV PHVOLT 8SMD                  Download: <a href="#">LOC111STR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LOC112P</b>                  fabrikanten: IXYS Integrated Circuits Division                  Beschrijving: OPTOISOLATOR 3.75KV PHVOLT 8SMD                  Download: <a href="#">LOC112P.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LOC112STR</b>                  fabrikanten: IXYS Integrated Circuits Division                  Beschrijving: OPTOISOLATOR 3.75KV PHVOLT 8SMD                  Download: <a href="#">LOC112STR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LOC111S</b>                  fabrikanten: IXYS Integrated Circuits Division                  Beschrijving: OPTOISOLATOR 3.75KV PHVOLT 8SMD                  Download: <a href="#">LOC111S.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LOC117P</b>                  fabrikanten: IXYS Integrated Circuits Division                  Beschrijving: OPTOISOLATOR 3.75KV PHVOLT 8SMD                  Download: <a href="#">LOC117P.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LOC112</b>                  fabrikanten: IXYS Integrated Circuits Division                  Beschrijving: OPTOISOLATOR 3.75KV PHVOLT 8DIP                  Download: <a href="#">LOC112.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LOC117PTR</b>                  fabrikanten: IXYS Integrated Circuits Division                  Beschrijving: OPTOISOLATOR 3.75KV PHVOLT 8SMD                  Download: <a href="#">LOC117PTR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LOC117S</b>                  fabrikanten: IXYS Integrated Circuits Division                  Beschrijving: OPTOISOLATOR 3.75KV PHVOLT 8SMD                  Download: <a href="#">LOC117S.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Gerelateerde tags

- IXYS Integrated Circuits Division LOC117
- LOC117 prijs
- LOC117 PDF-gegevensblad
- LOC117 voorraad
- IXYS Integrated Circuits Division LOC117
- IXYS Integrated Circuits Division LOC117
- LOC117-distributeur
- LOC117 Afbeeldingen
- LOC117 Datasheet downloaden
- Koop LOC117
- IXYS Integrated Circuits Division Leverancier
- LOC117 leverancier
- LOC117-afbeelding
- LOC117 gegevensblad
- Koop IXYS Integrated Circuits Division LOC117
- IXYS Integrated Circuits Division-distributeur