


MC74LVX157MEL

Onderdeel nummer:	MC74LVX157MEL
Fabrikant / Merk:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Productomschrijving	IC MUX QUAD 2CHAN ADV 16-SOEIAJ
Datasheets:	PDF MC74LVX157MEL.pdf
RoHS-status	 Bevat lood / RoHS non-compliant
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

Specificaties van MC74LVX157MEL

ONDERDEEL NUMMER	MC74LVX157MEL
FABRIKANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHRIJVING	IC MUX QUAD 2CHAN ADV 16-SOEIAJ
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Bevat lood / RoHS non-compliant
DATA PAPIER	PDF MC74LVX157MEL.pdf
VOEDING BRON	Single Supply
VOLTAGE - LEVERING	2 V ~ 3.6 V
TYPE	Multiplexer
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	16-SOEIAJ
SERIE	74LVX
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
ONAFHANKELIJKE CIRCUITS	1
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Multiplexer 4 x 2:1 16-SOEIAJ
CURRENT - OUTPUT HOOG, LAAG	4mA, 4mA
CIRCUIT	4 x 2:1
BASE PART NUMBER	74LVX157

Gerelateerde Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX157MEL	MC74LVX157MEL-distributeur	MC74LVX157MEL leverancier
MC74LVX157MEL prijs	MC74LVX157MEL Afbeeldingen	MC74LVX157MEL-afbeelding
MC74LVX157MEL PDF-gegevensblad	MC74LVX157MEL Download gegevensblad	Gegevensblad MC74LVX157MEL
MC74LVX157MEL-voorraad	Koop MC74LVX157MEL	Koop AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX157MEL
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX157MEL	AMI Semiconductor / ON Semiconductor leverancier	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributeur
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX157MEL	ON Semiconductor MC74LVX157MEL	Aptina / ON Semiconductor MC74LVX157MEL
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX157MEL	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX157MEL	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX157MEL

gerelateerde producten

 <p>MC74LVX240DWR2 fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC BUFFER INVERT 3.6V 20SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74LVX240DWR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC BUFFER INVERT 3.6V 20SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74LVX14MG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOEIAJ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74LVX157MELG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX QUAD 2CHAN ADV 16-SOEIAJ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74LVX157MG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX QUAD 2CHAN ADV 16-SOEIAJ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74LVX157DR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX QUAD 2CHAN ADV 16-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74LVX157DR2 fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX QUAD 2CHAN ADV 16-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74LVX240DTR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74LVX240DTR2 fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74LVX157DTR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX QUAD 2CHAN ADV 16-TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74LVX157M fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX QUAD 2CHAN ADV 16-SOEIAJ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74LVX157DTR2 fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX QUAD 2CHAN ADV 16-TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>