





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

FXL6408UMX

Číslo dielu:	FXL6408UMX
Výrobca / Značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	IC GPIO EXPANDER I2C 8B 16-UMLP
listoch:	 FXL6408UMX.pdf
Stav RoHs	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU

Špecifikácie FXL6408UMX

ČÍSLO DIELU	FXL6408UMX
VÝROBCA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	IC GPIO EXPANDER I2C 8B 16-UMLP
STAV VOĽNÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 FXL6408UMX.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	1.65 V ~ 4 V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	16-UMLP (1.8x2.6)
SÉRIA	-
OBAL	Original-Reel®
BALÍK / PUZDRO	16-UFQFN
TYP VÝSTUPU	Open Drain
OSTATNÉ MENÁ	FXL6408UMXDKR
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET I / O	8
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY	24 Weeks
STAV VOĽNÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VÝSTUP PRERUŠENIA	Yes
ROZHRANIE	I²C
VLASTNOSTI	POR
DETAILNÝ POPIS	I/O Expander 8 I²C 400kHz 16-UMLP (1.8x2.6)
PRÚD - VÝSTUPNÝ ZDROJ / VÝLEVKA	6mA
FREKVENCIA HODÍN	400kHz
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	FXL6408

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FXL6408UMX	Distribútor FXL6408UMX	Dodávateľ FXL6408UMX
Cena FXL6408UMX	Obrázky FXL6408UMX	Obrázok FXL6408UMX
FXL6408UMX PDF list	FXL6408UMX Dátový list na stiahnutie	FXL6408UMX Dátový list
Zásoba FXL6408UMX	Kúpiť FXL6408UMX	Kúpiť AMI Semiconductor / ON Semiconductor FXL6408UMX
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FXL6408UMX	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distribútor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FXL6408UMX	ON Semiconductor FXL6408UMX	Aptina / ON Semiconductor FXL6408UMX
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FXL6408UMX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FXL6408UMX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FXL6408UMX

Súvisiace produkty

<div></div> <div>FXL3SD206UMX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24MLP Skladom: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div>FXLA0104QFX-F106 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12MLP Skladom: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div>FXL5T244BQX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 14DQFN Skladom: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div>FXL4TD245BQX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16DQFN Skladom: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div>FXLA102L8X výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC TRNSLTR BIDIR 8MICROPAK Skladom: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div>FXLA101L6X výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC TRNSLTR BIDIR 6MICROPAK Skladom: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div>FXLA104UMX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16MLP Skladom: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div>FXL4T245BQX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14DQFN Skladom: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div>FXLA0104QFX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12MLP Skladom: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div>FXL4245MPX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24MLP Skladom: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div>FXL4TD245UMX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16MLP Skladom: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div>FXLA104UM12X výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12MLP Skladom: Out stock <div>RFQ</div></div>