



FXLA104UMX

Fabricant Numéro d'article:	FXLA104UMX
Fabricant / marque:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16MLP
Feuilles de données:	FXLA104UMX.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 7200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

FXLA104UMX 100% New Original 7200 pcs en stock, Trouver le prix FXLA104UMX, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter FXLA104UMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ FXLA104UMX: Info@IC-Components.com

Les spécifications de FXLA104UMX

Numéro d'article	FXLA104UMX	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Tension - VCCB	1.1V ~ 3.6V	Tension - VCCA	1.1V ~ 3.6V
Type de traducteur	Voltage Level	Package composant fournisseur	16-UMLP (1.8x2.6)
Séries	-	Emballage	Cut Tape (CT)
Package / Boîte	16-UFQFN	Le type de sortie	Tri-State, Non-Inverted
Signal de sortie	-	Autres noms	FXLA104UMXCT
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Signal d'entrée	-	Caractéristiques	Auto-Direction Sensing, Power-Off Protection
Description détaillée	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 4 Channel 140Mbps 16-UMLP (1.8x2.6)	Débit de données	140Mbps
Canaux par circuit	4	courant de charge	Bidirectional
Numéro de pièce de base	FXLA104	Quantité en stock	7200 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - traducteurs, Shifters niveau	La description	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16MLP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à FXLA104UMX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FXLA104UMX	Pièce FXLA104UMX	Prix FXLA104UMX	Distributeur FXLA104UMX
FXLA104UMX Technique	Stock FXLA104UMX	Inventaire FXLA104UMX	Fournisseur FXLA104UMX
Commande en ligne FXLA104UMX	Demande FXLA104UMX	FXLA104UMX Image	FXLA104UMX Picture
FXLA104UMX pdf	Fiche technique FXLA104UMX	Fiche technique FXLA104UMX	Fiche technique FXLA104UMX pdf
Télécharger la fiche technique FXLA104UMX	Fabricant AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FXLA104UMX	ON Semiconductor FXLA104UMX
Aptina / ON Semiconductor FXLA104UMX	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FXLA104UMX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FXLA104UMX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FXLA104UMX

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>FXLA245MPX La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24MLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC100EPT23DR2G La description: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXL4T245BQX La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14DQFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SN74AVC8T245PWR La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXL4TD245BQX La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16DQFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXL4TD245UMX La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16MLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FXLA104UM12X La description: Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2681 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXL2T245L10X La description: IC TRNSLTR BIDIR 10MICROPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXLP4555MPX La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16MLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FXL5T244BQX La description: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 14DQFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NLSX3012DR2G La description: TRANSLATOR 2BIT 100MBPS 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2750 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXLP34P5X La description: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL SC70-5 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 176000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FXLA101L6X La description: IC TRNSLTR BIDIR 6MICROPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXLH1T45L6X La description: IC TRNSLTR BIDIR 6MICROPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXLP34L6X La description: IC TRNSLTR UNIDIR 6MICROPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TXS0108ERGYR La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20VQFN 14DQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 15800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXLA102L8X La description: IC TRNSLTR BIDIR 8MICROPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2824 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXL6408UMX La description: FAIRCHILD 16-UFQF Fabricants: FAIRCHILD En stock: Nouvel original, stock 2648 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FXLA0104QFX La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12MLP 14DQFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXL2TD245L10X La description: IC TRNSLTR BIDIR 10MICROPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 41000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXLS8965AFR1 La description: NXP VSON10 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FXLP34L6X_NL La description: FXLP34L6X_NL FAIRCHILD MICROPAK- Fabricants: FAIRCHILD En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100EPT23LKC La description: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2765 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXLA2203 La description: FAIRCHILD QFN Fabricants: FAIRCHILD En stock: Nouvel original, stock 2829 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FXLS8471QR1 La description: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16QFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2625 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SN74AVCH2T45YZPR La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2816 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXLH42245MPX La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24MLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 26100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FXL2SD106BQX La description: FAIRCHILD QFN16 Fabricants: FAIRCHILD En stock: Nouvel original, stock 42115 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXLA2203UMX La description: IC TRANSLATOR LEVEL DUAL 24UMLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 14800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FXLA108BQX La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20DQFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong