



XR16L2551IL-F

Fabricant Numéro d'article:	XR16L2551IL-F
Fabricant / marque	Exar Corporation
Partie de la description:	IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN
Feuilles de données:	XR16L2551IL-F.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

XR16L2551IL-F 100% Nouveaux originaux 2000 en stock, Trouver XR16L2551IL-F Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez XR16L2551IL-F Exar Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ XR16L2551IL-F: Info@IC-Components.com

Les spécifications de XR16L2551IL-F

Numéro d'article	XR16L2551IL-F	Fabricant / marque	Exar Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Package / Boîte	32-VFQFN Exposed Pad	Emballage	Tray
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	32-QFN (5x5)
Caractéristiques	Internal Oscillator, Timer/Counter	Nombre de canaux	2, DUART
Tension - Alimentation	2.25 V ~ 5.5 V	Protocole	RS232
Taux de données (Max)	3.125Mbps	FIFO	16 Byte
Avec contrôle auto de flux	Yes	Avec codeur / décodeur IrDA	Yes
Avec False Start Detection Bit	Yes	Avec commande de modem	Yes
Autres noms	1016-1450 XR16L2551IL-F-ND XR16L2551ILF	Quantité en stock	2000 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - UART (Universal Asynchronous Receiver La description		IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à XR16L2551IL-F

Exar Corporation XR16L2551IL-F	Partie XR16L2551IL-F	Prix XR16L2551IL-F	Distributeur XR16L2551IL-F
XR16L2551IL-F technique	Action XR16L2551IL-F	XR16L2551IL-F Inventaire	XR16L2551IL-F Fournisseur
Commande en ligne XR16L2551IL-F	XR16L2551IL-F Enquête	Image XR16L2551IL-F	XR16L2551IL-F Image
XR16L2551IL-F pdf	Fiche technique XR16L2551IL-F	Fiche technique XR16L2551IL-F	XR16L2551IL-F pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XR16L2551IL-F	Exar Corporation Fabricant	Exar Corporation XR16L2551IL-F	

Vous pouvez également être intéressé par:

 XR16L2750CJ-F La description: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16C850JTR-F La description: IC UART FIFO 128B 44PLCC Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16C850CMTR-F La description: IC UART FIFO 128B 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16L2751CMTR-F La description: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16C850CM-F La description: IC UART FIFO 128B 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L2750IM-F La description: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 11800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16L2550IL-F La description: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L2552IJ La description: XR16L2552IJ EXAR PLCC-44 Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L2550IMTR-F La description: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16C864IQ La description: XR16C864IQ EXAR QFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L570IL24-F La description: IC UART FIFO 16B 24QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L2551IM-F La description: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16C854IQ-F La description: IC UART FIFO 128B QUAD 100QFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L2751CM-F La description: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L2550IM La description: XR16L2550IM EXAR QFP-48 Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16L2550IM-F La description: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L2752IJ-F La description: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16C864IQ-F La description: IC UART FIFO 128B QUAD 100QFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16L2551IL La description: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L2551IM La description: XR16L2551IM EXAR QFP-48 Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L2552IJTR-F La description: IC UART FIFO 16B DUAL 44PLCC Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16C850IJ-F La description: IC UART FIFO 128B 44PLCC Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L2751CM La description: XR16L2751CM EXAR QFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L570IL32TR-F La description: IC UART FIFO 16B 32QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16L2750CM-F La description: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16C854DIVTR-F La description: IC UART FIFO 128B QUAD 64LQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> XR16L2550 La description: XR16L2550 XICOR QFN-32 Fabricants: XICOR En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16L570IL32-F La description: IC UART FIFO 16B 32QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 35500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16C854CQ-F La description: IC UART FIFO 128B QUAD 100QFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L2552IJ-F La description: IC UART FIFO 16B DUAL 44PLCC Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong