



XR16M554IV64-F

Fabricant Numéro d'article:	XR16M554IV64-F
Fabricant / marque	Exar Corporation
Partie de la description:	IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP
Feuilles de données:	XR16M554IV64-F.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

XR16M554IV64-F 100% Nouveaux originaux 1400 en stock. Trouver XR16M554IV64-F Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez XR16M554IV64-F Exar Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ XR16M554IV64-F: Info@IC-Components.com

Les spécifications de XR16M554IV64-F

Numéro d'article	XR16M554IV64-F	Fabricant / marque	Exar Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	64-LQFP	Emballage	Tray
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	64-LQFP (10x10)
Caractéristiques	Internal Oscillator, Timer/Counter	Nombre de canaux	4, QUART
Tension - Alimentation	1.62 V ~ 3.63 V	Protocole	RS232
Taux de données (Max)	4Mbps	FIFO	16 Byte
Avec contrôle auto de flux	Yes	Avec codeur / décodeur IrDA	-
Avec False Start Detection Bit	Yes	Avec commande de modem	Yes
Autres noms	1016-1453 XR16M554IV64-F-ND XR16M554IV64F	Quantité en stock	1400 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - UART (Universal Asynchronous Receiver La description		IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à XR16M554IV64-F

Exar Corporation XR16M554IV64-F	Partie XR16M554IV64-F	Prix XR16M554IV64-F	Distributeur XR16M554IV64-F
XR16M554IV64-F technique	Action XR16M554IV64-F	XR16M554IV64-F Inventaire	XR16M554IV64-F Fournisseur
Commande en ligne XR16M554IV64-F	XR16M554IV64-F Enquête	Image XR16M554IV64-F	XR16M554IV64-F Image
XR16M554IV64-F pdf	Fiche technique XR16M554IV64-F	Fiche technique XR16M554IV64-F	XR16M554IV64-F pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XR16M554IV64-F	Exar Corporation Fabricant	Exar Corporation XR16M554IV64-F	

Vous pouvez également être intéressé par:

 XR16M564IV80-F La description: IC UART FIFO 32B QUAD 80LQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M2550IM48-F La description: IC UART FIFO 16B 1.8V DL 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 8700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L788CQ La description: XR16L788CQ EXAR QFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16L788IQ-F La description: IC UART 64B 3.3V OCTAL 100QFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M581IL24-F La description: IC UART FIFO 16B 24QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M554IJ68-F La description: IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16M654DIV64TR-F La description: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L784IV-F La description: IC UART 8B 3.3V QUAD 64LQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L784CV-F La description: IC UART 8B 3.3V QUAD 64LQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16M570IL24-F La description: IC UART FIFO 16B 24QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L788CQ-F La description: IC UART 64B 3.3V OCTAL 100QFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M554IL48-F La description: IC UART FIFO 16B QUAD 48QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16M554IV80-F La description: IC UART FIFO 16B QUAD 80LQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M570IL32TR-F La description: IC UART FIFO 16B 32QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M580IB25TR-F La description: IC UART FIFO 16B 25BGA Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16M2751IM48-F La description: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M564IV64-F La description: IC UART FIFO 32B QUAD 64LQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 7200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16L784CVTR-F La description: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16M654DIV64-F La description: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M2550IL32-F La description: IC UART FIFO 16B 1.8V DUAL 32QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M570IL32-F La description: IC UART FIFO 16B 32QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 10500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16M598IQ100-F La description: IC UART FIFO 16B OCTAL 100QFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M2750IL32-F La description: IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M554DIV64-F La description: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16M2750IM48-F La description: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M580IB25-F La description: IC UART FIFO 16B 25BGA Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M2750IM48TR-F La description: IC DUART 1.62 - 3.63V 48TQFP Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XR16M570IL24TR-F La description: IC UART FIFO 16B 24QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M581IB25-F La description: IC UART FIFO 16B 25BGA Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XR16M564IL48-F La description: IC UART FIFO 32B QUAD 48QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 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