





Exar Corporation


XR19L220IL40TR-F

Numéro d'article:	XR19L220IL40TR-F
Fabricant / marque:	Exar Corporation
Description du produit:	IC UART/TXRX RS232 40QFN
Feuilles de données:	 XR19L220IL40TR-F.pdf
Statut RoHs	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de XR19L220IL40TR-F

NUMÉRO D'ARTICLE	XR19L220IL40TR-F
FABRICANT	Exar Corporation
LA DESCRIPTION	IC UART/TXRX RS232 40QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 XR19L220IL40TR-F.pdf
AVEC COMMANDE DE MODEM	Yes
AVEC CODEUR / DÉCODEUR IRDA	-
AVEC FALSE START DETECTION BIT	Yes
AVEC CONTRÔLE AUTO DE FLUX	Yes
TENSION - ALIMENTATION	3.3 V ~ 5.5 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	40-QFN (6x6)
SÉRIES	-
PROTOCOLE	RS232
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	40-VFQFN Exposed Pad
NOMBRE DE CANAUX	1, UART
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFO	16 Byte
TAUX DE DONNÉES (MAX)	250kbps

Tags associés

Exar Corporation XR19L220IL40TR-F	Distributeur XR19L220IL40TR-F	Fournisseur XR19L220IL40TR-F
Prix XR19L220IL40TR-F	Photos de XR19L220IL40TR-F	XR19L220IL40TR-F Image
Fiche technique PDF XR19L220IL40TR-F	XR19L220IL40TR-F Télécharger la fiche technique	Fiche technique XR19L220IL40TR-F
Stock XR19L220IL40TR-F	Acheter XR19L220IL40TR-F	Acheter Exar Corporation XR19L220IL40TR-F
Exar Corporation XR19L220IL40TR-F	Fournisseur Exar Corporation	Distributeur Exar Corporation
Exar Corporation XR19L220IL40TR-F		

Produits connexes

 <p>XR19L220IL40-0A-EB Fabricants: Exar Corporation La description: EVAL BOARD FOR XR19L202 40QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR19L402IL48-0B-EB Fabricants: Exar Corporation La description: EVAL BOARD FOR XR19L402-B 48QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR19L210IL40TR-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART/TXRX RS232 40QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR19L212IL48-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART/TXRX RS232 48QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR19L220IL40-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART/TXRX RS232 40QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR19L220IL40-0B-EB Fabricants: Exar Corporation La description: EVAL BOARD FOR XR19L202 40QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR19L212IL48-0B-EB Fabricants: Exar Corporation La description: EVAL BOARD FOR XR19L202 48QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR19L222IL64-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART/TXRX RS232 64QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR19L400IL40-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART/TXRX RS485 40QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR19L222IL64-0B-EB Fabricants: Exar Corporation La description: EVAL BOARD FOR XR19L202 64QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR19L400IL40TR-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART/TXRX RS485 40QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR19L400IL40-0B-EB Fabricants: Exar Corporation La description: BOARD EVAL FOR XR19L400 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>