


ST16C654IJ68TR-F

Numéro d'article:	ST16C654IJ68TR-F
Fabricant / marque:	Exar Corporation
Description du produit	IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC
Feuilles de données:	ST16C654IJ68TR-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.

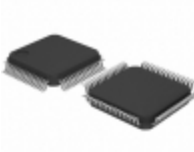

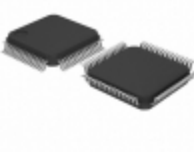

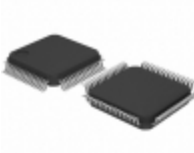


Spécifications de ST16C654IJ68TR-F

NUMÉRO D'ARTICLE	ST16C654IJ68TR-F
FABRICANT	Exar Corporation
LA DESCRIPTION	IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	ST16C654IJ68TR-F.pdf
AVEC COMMANDE DE MODEM	Yes
AVEC CODEUR / DÉCODEUR IRDA	Yes
AVEC FALSE START DETECTION BIT	Yes
AVEC CONTRÔLE AUTO DE FLUX	Yes
TENSION - ALIMENTATION	2.97 V ~ 5.5 V
SÉRIES	-
PROTOCOLE	RS232
NOMBRE DE CANAUX	4, QUART
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFO	64 Byte
TAUX DE DONNÉES (MAX)	1.5Mbps

Tags associés

Exar Corporation ST16C654IJ68TR-F	Distributeur ST16C654IJ68TR-F	Fournisseur ST16C654IJ68TR-F
Prix ST16C654IJ68TR-F	Photos de ST16C654IJ68TR-F	ST16C654IJ68TR-F Image
Fiche technique PDF ST16C654IJ68TR-F	ST16C654IJ68TR-F Télécharger la fiche technique	Fiche technique ST16C654IJ68TR-F
Stock ST16C654IJ68TR-F	Acheter ST16C654IJ68TR-F	Acheter Exar Corporation ST16C654IJ68TR-F
Exar Corporation ST16C654IJ68TR-F	Fournisseur Exar Corporation	Distributeur Exar Corporation
Exar Corporation ST16C654IJ68TR-F		

Produits connexes

 <p>ST16C654DIQ64-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP En stock: 105 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ST16DD00 Fabricants: E-Switch La description: SWITCH TOGGLE SPDT 20A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ST16C654IQ100-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART FIFO 64B QUAD 100QFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ST16C654DCQ64-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP En stock: 216 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ST16MD00 Fabricants: E-Switch La description: SWITCH TOGGLE SPST 20A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ST16C654DCQ64TR-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART QUAD 2.97V - 5.5V 64SQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ST16C654IQ64TR-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART QUAD 2.97V - 5.5V 64SQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ST16C654IQ100TR-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART QUAD 2.97V - 5.5V 100QFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ST16C654IQ64-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP En stock: 138 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ST16C654DCQ64-0A-EB Fabricants: Exar Corporation La description: EVAL BOARD FOR ST16C654D 64TQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ST16C654IJ68-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ST16C654DIQ64TR-F Fabricants: Exar Corporation La description: IC UART QUAD 2.97V - 5.5V 64SQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>