




NXP Semiconductors / Freescale


MC100ES6111FAR2

Numéro d'article:	MC100ES6111FAR2
Fabricant / marque:	NXP Semiconductors / Freescale
Description du produit:	IC CLK BUFFER 2:10 2.7GHZ 32LQFP
Feuilles de données:	 MC100ES6111FAR2.pdf
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à 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 MC100ES6111FAR2

NUMÉRO D'ARTICLE	MC100ES6111FAR2
FABRICANT	NXP Semiconductors / Freescale
LA DESCRIPTION	IC CLK BUFFER 2:10 2.7GHZ 32LQFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 MC100ES6111FAR2.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.375 V ~ 3.465 V
TYPE	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	32-LQFP (9x9)
SÉRIES	100ES
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	2:10
EMBALLAGE	Cut Tape (CT)
PACKAGE / BOÎTE	32-LQFP
SORTIE	ECL, PECL
AUTRES NOMS	MC100ES6111FAR2CT
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 110°C
NOMBRE DE CIRCUITS	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CONTRIBUTION	ECL, HSTL, PECL
FRÉQUENCE - MAX	2.7GHz
DIFFÉRENTIEL - ENTRÉE: SORTIE	Yes/Yes
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:10 2.7GHz 32-LQFP
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	MC100ES6111

Tags associés

NXP Semiconductors / Freescale MC100ES6111FAR2	Distributeur MC100ES6111FAR2	Fournisseur MC100ES6111FAR2
Prix MC100ES6111FAR2	Photos de MC100ES6111FAR2	MC100ES6111FAR2 Image
Fiche technique PDF MC100ES6111FAR2	MC100ES6111FAR2 Télécharger la fiche technique	Fiche technique MC100ES6111FAR2
Stock MC100ES6111FAR2	Acheter MC100ES6111FAR2	Acheter NXP Semiconductors / Freescale MC100ES6111FAR2
NXP Semiconductors / Freescale MC100ES6111FAR2	Fournisseur NXP Semiconductors / Freescale	Distributeur NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MC100ES6111FAR2	NXP Semiconductors MC100ES6111FAR2	Freescale MC100ES6111FAR2
Freescale Semiconductor - NXP MC100ES6111FAR2	NXP USA Inc. MC100ES6111FAR2	

Produits connexes

 <p>MC100ES6130EJR2 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100ES6111ACR2 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK BUFFER 2:10 2.7GHZ 32TQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100ES6111AC Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK BUFFER 2:10 2.7GHZ 32TQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100ES6111AC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC CLK BUFFER 2:10 2.7GHZ 32LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100ES6111FA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC CLK BUFFER 2:10 2.7GHZ 32LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100ES6130DT Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100ES6111FA Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK BUFFER 2:10 2.7GHZ 32TQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100ES6130EJ Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100ES6139EJR2 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLOCK GENERATION CHIP 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100ES6139DT Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC CLOCK GENERATION CHIP 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100ES6139EJ Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLOCK GENERATION CHIP 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100ES60T23EFR2 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>