



MC68EN360CEM25L

Fabricant Numéro d'article:	MC68EN360CEM25L
Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Partie de la description:	IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP
Feuilles de données:	MC68EN360CEM25L(1).pdf MC68EN360CEM25L(2).pdf MC68EN360CEM25L(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MC68EN360CEM25L 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MC68EN360CEM25L Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MC68EN360CEM25L NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MC68EN360CEM25L: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MC68EN360CEM25L

Numéro d'article	MC68EN360CEM25L	Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Séries	M683xx	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	MC68EN360	Package / Boîte	240-BQFP
Emballage	Tray	Package composant fournisseur	240-FQFP (32x32)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	CPU32+ Microprocessor IC M683xx 1 Core, 32-Bit 25MHz 240-FQFP (32x32)
core Processor	CPU32+	La vitesse	25MHz
Ethernet	10 Mbps (1)	USB	-
Tension - I/O	5.0V	Nombre de noyaux / Largeur du bus	1 Core, 32-Bit
Co-processeurs / DSP	Communications; CPM	Contrôleurs RAM	DRAM
Accélération graphique	No	Contrôleurs d'affichage et d'interface	-
SATA	-	Fonctions de sécurité	-
Interfaces supplémentaires	SCC, SMC, SPI	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - microprocesseurs	La description	IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à MC68EN360CEM25L

NXP Semiconductors / Freescale	Partie MC68EN360CEM25L	Prix MC68EN360CEM25L	Distributeur MC68EN360CEM25L
MC68EN360CEM25L	MC68EN360CEM25L technique	Action MC68EN360CEM25L	MC68EN360CEM25L Inventaire
MC68EN360CEM25L Fournisseur	Commande en ligne MC68EN360CEM25L	MC68EN360CEM25L Enquête	Image MC68EN360CEM25L
MC68EN360CEM25L Image	MC68EN360CEM25L pdf	Fiche technique MC68EN360CEM25L	Fiche technique MC68EN360CEM25L
MC68EN360CEM25L pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique MC68EN360CEM25L	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale
			MC68EN360CEM25L
NXP Semiconductors MC68EN360CEM25L	Freescale MC68EN360CEM25L	Freescale Semiconductor - NXP MC68EN360CEM25L	NXP USA Inc. MC68EN360CEM25L

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MC68EN360FE33C La description: MC68EN360FE33C MOTO QFP Fabricants: MOTO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360CRC25C La description: MC68EN360CRC25C MOTO PGA Fabricants: MOTO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360EM33L La description: IC MPU M683XX 33MHZ 240FQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC68EN360CZP25L La description: IC MPU M683XX 25MHZ 357BGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360CRC25K La description: MC68EN360CRC25K MOT PGA Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN302AG20BT La description: IC MPU M683XX 20MHZ 144LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC68EN360RC25C La description: MC68EN360RC25C MOT PGA Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EC060ZU75 La description: IC MPU M680X0 75MHZ 304TBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360CFE25C La description: MC68EN360CFE25C MOTOROLA QFP Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC68EN360EM33K La description: MC68EN360EM33K MOTOROLA QFP Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EC100FN10 La description: MC68EC100FN10 MOT PLCC Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360CRC25L La description: IC MPU M683XX 25MHZ 241PGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC68EN360AI25L La description: IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360CAI25L La description: IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360RC25K La description: MC68EN360RC25K MOT PGA Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC68EN360EM25VL La description: IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360EM25C La description: MC68EN360EM25C MOTOROLA PQFP Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360AI25VL La description: IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC68EN320PV25BT La description: MC68EN320PV25BT Freescale BGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360EM25K La description: MC68EN360EM25K MOTOROLA PQFP-240P Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN302CPV20B La description: MC68EN302CPV20B MOTOROLA QFP Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC68EN302CPV20BT La description: MC68EN302CPV20BT FREESCALE QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN302PV25B La description: MC68EN302PV25B MOTOROLA QFP144 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EM360RC33K La description: MC68EM360RC33K MOTOROLA PGA Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC68EN302PV25BT La description: IC MPU M683XX 25MHZ 144LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360EM25L La description: IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360FE25C La description: MC68EN360FE25C MOT QFP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC68EN360CEM25K La description: MC68EN360CEM25K MOTOROLA QFP Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN302PV20BT La description: IC MPU M683XX 20MHZ 144LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC68EN360AI33L La description: IC MPU M683XX 33MHZ 240FQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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