



P1020NXE2HFB

Fabricant Numéro d'article:	P1020NXE2HFB
Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Partie de la description:	IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA
Feuilles de données:	P1020NXE2HFB(1).pdf P1020NXE2HFB(2).pdf P1020NXE2HFB(3).pdf P1020NXE2HFB(4).pdf P1020NXE2HFB(5).pdf P1020NXE2HFB(6).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

P1020NXE2HFB 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver P1020NXE2HFB Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez P1020NXE2HFB NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ P1020NXE2HFB: Info@IC-Components.com

Les spécifications de P1020NXE2HFB

Numéro d'article	P1020NXE2HFB	Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Séries	QorIQ P1	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	P1020	Package / Boîte	689-BBGA Exposed Pad
Emballage	Tray	Package composant fournisseur	689-TEPBGA II (31x31)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C (TA)	Description détaillée	PowerPC e500v2 Microprocessor IC QorIQ P1 2 Core, 32-Bit 800MHz 689-TEPBGA II (31x31)
core Processor	PowerPC e500v2	La vitesse	800MHz
Ethernet	10/100/1000 Mbps (3)	USB	USB 2.0 + PHY (2)
Tension - I / O	2.5V, 3.3V	Nombre de noyaux / Largeur du bus	2 Core, 32-Bit
Co-processeurs / DSP	Security; SEC 3.3	Contrôleurs RAM	DDR2, DDR3
Accélération graphique	No	Contrôleurs d'affichage et d'interface	-
SATA	-	Fonctions de sécurité	Cryptography, Random Number Generator
Interfaces supplémentaires	DUART, PC, MMC/SD, SPI	Autres noms	935321507557
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - microprocesseurs
La description	IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à P1020NXE2HFB

NXP Semiconductors / Freescale P1020NXE2HFB	Partie P1020NXE2HFB	Prix P1020NXE2HFB	Distributeur P1020NXE2HFB
P1020NXE2HFB technique	Action P1020NXE2HFB	P1020NXE2HFB Inventaire	P1020NXE2HFB Fournisseur
Commande en ligne P1020NXE2HFB	P1020NXE2HFB Enquête	Image P1020NXE2HFB	P1020NXE2HFB Image
P1020NXE2HFB pdf	Fiche technique P1020NXE2HFB	Fiche technique P1020NXE2HFB	P1020NXE2HFB pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique P1020NXE2HFB	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale P1020NXE2HFB	NXP Semiconductors P1020NXE2HFB
Freescale P1020NXE2HFB	Freescale Semiconductor - NXP P1020NXE2HFB	NXP USA Inc. P1020NXE2HFB	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>P102ANXN2HFB La description: P102ANXN2HFB FREESCALE BGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P1020PSE2HFB La description: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P102761CE La description: P102761CE FREESCALE TSSOP-16 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P1028P65CPAG La description: P1028P65CPAG ON DIP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P102753CE La description: P102753CE FREESCALE TSSOP-16 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P1014AP06 La description: P1014AP06 ON DIP-7P Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P1028P65CPAK La description: P1028P65CPAK ON DIP-7 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P102 La description: P102 IR NA Fabricants: IR En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P1025NSE5DFB La description: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P102731CE La description: P102731CE FREESCALE TSSOP16 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P1024NXE5BFB La description: P1024NXE5BFB FREESCALE BGA Fabricants: FREESCALE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P102746CE La description: P102746CE FREESCALE TSSOP-16 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P1015NSN5DFB La description: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P1013SSN2LHB La description: P1013SSN2LHB FREESCALE BGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P10162-B8400-P810 La description: P10162-B8400-P810 EPCOS SMD Fabricants: EPCOS En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P1015PSE5FFB La description: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P1015NSE5DFB La description: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P1022NSE2HFB La description: IC MPU Q OR IQ 1.055GHZ 689TBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P1026 La description: P1026 N/A DIP-28 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P102723M La description: P102723M FREESCALE TSSOP-16 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P102-04 La description: P102-04 SC SOP8 Fabricants: SC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P1020NSE2DFB La description: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P102-05 La description: P102-05 SC SOP8 Fabricants: SC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P1012PSE2HFB La description: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P1014NSE5HFA La description: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 425TEBGA1 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P102757CE La description: P102757CE FREESCALE TSSOP-16 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P101W La description: P101W IR NA Fabricants: IR En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P1022PSE2HFA La description: IC MPU Q OR IQ 1.067GHZ 689TBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P1020NSE2HFB La description: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P1014AP10 La description: P1014AP10 ON DIP-7 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> 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