




NXP Semiconductors / Freescale

MC68EC000EI12R2

Číslo dielu:	MC68EC000EI12R2
Výrobca / Značka:	NXP Semiconductors / Freescale
Popis produktu	IC MPU M680X0 12MHZ 68PLCC
listoch:	1.MC68EC000EI12R2.pdf 2.MC68EC000EI12R2.pdf
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.




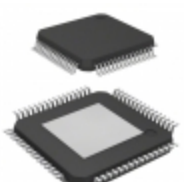

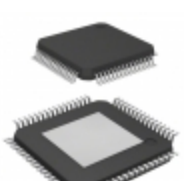

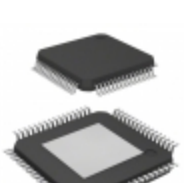
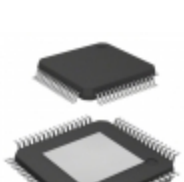



Špecifikácie MC68EC000EI12R2

ČÍSLO DIELU	MC68EC000EI12R2
VÝROBCA	NXP Semiconductors / Freescale
POPIS	IC MPU M680X0 12MHZ 68PLCC
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	1.MC68EC000EI12R2.pdf 2.MC68EC000EI12R2.pdf
NAPÄTIE - I / O	5.0V
USB	-
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	68-PLCC (25x25)
RÝCHLOSŤ	12MHz
SÉRIA	M680x0
FUNKCIE ZABEZPEČENIA	-
SATA	-
OVLÁDAČE RAM	-
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	68-LCC (J-Lead)
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	0°C ~ 70°C (TA)
POČET ŠÍROK JADRA / ZBERNICE	1 Core, 32-Bit
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	2 (1 Year)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GRAFICKÉ ZRÝCHLENIE	No
ETHERNET	-
OVLÁDAČE DISPLEJA A ROZHRANIA	-
DETAILNÝ POPIS	EC000 Microprocessor IC M680x0 1 Core, 32-Bit 12MHz 68-PLCC (25x25)
HLAVNÝ PROCESOR	EC000
CO-PROCESORY / DSP	-
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	MC68EC000
ĎALŠIE ROZHRANIA	-

Súvisiace značky

NXP Semiconductors / Freescale MC68EC000EI12R2	Distribútor MC68EC000EI12R2	Dodávateľ MC68EC000EI12R2
Cena MC68EC000EI12R2	Obrázky MC68EC000EI12R2	Obrázok MC68EC000EI12R2
MC68EC000EI12R2 PDF list	MC68EC000EI12R2 Dátový list na stiahnutie	MC68EC000EI12R2 Dátový list
Zásoba MC68EC000EI12R2	Kúpiť MC68EC000EI12R2	Kúpiť NXP Semiconductors / Freescale MC68EC000EI12R2
NXP Semiconductors / Freescale MC68EC000EI12R2	Dodávateľ NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale Distribútor
NXP Semiconductors / Freescale MC68EC000EI12R2	NXP Semiconductors MC68EC000EI12R2	Freescale MC68EC000EI12R2
Freescale Semiconductor - NXP MC68EC000EI12R2	NXP USA Inc. MC68EC000EI12R2	

Súvisiace produkty

 <p>MC68EC000EI12 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC MPU M680X0 12MHZ 68PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC68EC000EI20R výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC MPU M680X0 20MHZ 68PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC68EC000EI10 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC MPU M680X0 10MHZ 68PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC68EC000CAA10 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC MPU M680X0 10MHZ 64QFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC68EC000EI16R2 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC MPU M680X0 16MHZ 68PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC68EC000CAA20 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC MPU M680X0 20MHZ 64QFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC68EC000EI8 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC MPU M680X0 8MHZ 68PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC68EC000CAA16 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC MPU M680X0 16MHZ 64QFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC68EC000AA8 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC MPU M680X0 8MHZ 64QFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC68EC000EI8R2 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC MPU M680X0 8MHZ 68PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC68EC000EI20 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC MPU M680X0 20MHZ 68PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC68EC000EI16 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC MPU M680X0 16MHZ 68PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>