




NXP Semiconductors / Freescale

MPC860PZQ80D4R2

Número de pieza:	MPC860PZQ80D4R2
Fabricante / Marca:	NXP Semiconductors / Freescale
Descripción del producto:	IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA
Hojas de datos:	MPC860PZQ80D4R2.pdf
Estado de RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de MPC860PZQ80D4R2

NÚMERO DE PIEZA	MPC860PZQ80D4R2
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIPCIÓN	IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	MPC860PZQ80D4R2.pdf
TENSIÓN - I / O	3.3V
USB	-
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	357-PBGA (25x25)
VELOCIDAD	80MHz
SERIE	MPC8xx
CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD	-
SATA	-
CONTROLADORES RAM	DRAM
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	357-BBGA
OTROS NOMBRES	935321165518
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 95°C (TA)
NÚMERO DE NÚCLEOS / ANCHO DEL BUS	1 Core, 32-Bit
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ACELERACIÓN GRÁFICA	No
ETHERNET	10 Mbps (4), 10/100 Mbps (1)
CONTROLADORES DE PANTALLA E INTERFAZ	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	MPC8xx Microprocessor IC MPC8xx 1 Core, 32-Bit 80MHz 357-PBGA (25x25)
PROCESADOR CORE	MPC8xx
CO-PROCESADORES / DSP	Communications; CPM
NÚMERO DE PIEZA BASE	MPC860
INTERFACES ADICIONALES	HDLC/SDLC, I ² C, IrDA, PCMCIA, SPI, TDM, UART/USART

Tags relacionados

NXP Semiconductors / Freescale MPC860PZQ80D4R2	Distribuidor MPC860PZQ80D4R2	Proveedor MPC860PZQ80D4R2
Precio MPC860PZQ80D4R2	MPC860PZQ80D4R2 Imágenes	Imagen MPC860PZQ80D4R2
Hoja de datos PDF MPC860PZQ80D4R2	MPC860PZQ80D4R2 Descargar hoja de datos	Hoja de datos MPC860PZQ80D4R2
Stock MPC860PZQ80D4R2	Compra MPC860PZQ80D4R2	Comprar NXP Semiconductors / Freescale MPC860PZQ80D4R2
NXP Semiconductors / Freescale MPC860PZQ80D4R2	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MPC860PZQ80D4R2	NXP Semiconductors MPC860PZQ80D4R2	Freescale MPC860PZQ80D4R2
Freescale Semiconductor - NXP MPC860PZQ80D4R2	NXP USA Inc. MPC860PZQ80D4R2	

Productos relacionados

 <p>MPC860PVR80D4R2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC860PZQ66D4 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC860SRVR50D4 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC860PVR80D4 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC860PZQ80D4 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC860PZQ50D4 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC860SRCZQ66D4 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC860PZQ66D4R2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC860SRCVR66D4 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC860SRCZQ50D4 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC860SRVR50D4R2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC860SRCVR50D4 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA En stock: Out stock RFQ</p>