

La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

MPC8547PXAQGB

Número de pieza: **MPC8547PXAQGB**
 Descripción del producto: IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA
 Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [MPC8547PXAQGB.pdf](#)

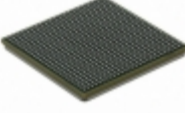


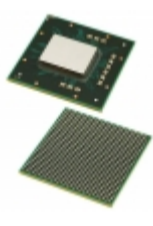




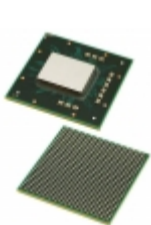
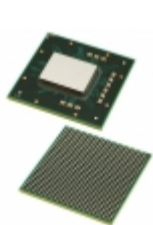


Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	MPC8547PXAQGB	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descripción	IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	MPC8547PXAQGB.pdf		
Tensión - I / O	1.8V, 2.5V, 3.3V	USB	-
Paquete del dispositivo	783-FCBGA (29x29)	Velocidad	1.0GHz
Serie	MPC85xx	Características de seguridad	-
SATA	-	Controladores RAM	DDR, DDR2, SDRAM
embalaje	Tray	Paquete / Cubierta	783-BBGA, FCBGA
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 105°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	Lead free / RoHS Compliant
Aceleración gráfica	No	Ethernet	10/100/1000 Mbps (4)
Controladores de pantalla e interfaz	-	Descripción detallada	PowerPC e500 Microprocessor IC MPC85xx 1 Core, 32-Bit 1.0GHz 783-FCBGA (29x29)
Procesador Core	PowerPC e500	Co-Procesadores / DSP	Signal Processing; SPE
Número de pieza base	MPC8547	Interfaces adicionales	DUART, I ² C, PCI, RapidIO

Productos relacionados

 <p>MPC8547VJATGD Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA Descargar: MPC8547VJATGD.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC8547VTAQGD Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA Descargar: MPC8547VTAQGD.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC8547EVUAQG Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA Descargar: MPC8547EVUAQG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC8547VTAQGB Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA Descargar: MPC8547VTAQGB.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC8547EVUAUJ Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 783BGA Descargar: MPC8547EVUAUJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC8547EVUATG Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA Descargar: MPC8547EVUATG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC8547HXATG Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA Descargar: MPC8547HXATG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC8547HXAUJ Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 783BGA Descargar: MPC8547HXAUJ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC8547VTATGB Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA Descargar: MPC8547VTATGB.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC8547PXATGB Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA Descargar: MPC8547PXATGB.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC8547HXAQG Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA Descargar: MPC8547HXAQG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC8547PXAUIJB Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 783BGA Descargar: MPC8547PXAUIJB.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- NXP Semiconductors / Freescale MPC8547PXAQGB
- Precio MPC8547PXAQGB
- Hoja de datos MPC8547PXAQGB PDF
- Acción MPC8547PXAQGB
- NXP Semiconductors / Freescale MPC8547PXAQGB
- NXP Semiconductors / Freescale MPC8547PXAQGB
- Freescale Semiconductor - NXP MPC8547PXAQGB
- Distribuidor MPC8547PXAQGB
- Fotos de MPC8547PXAQGB
- MPC8547PXAQGB Descargar hoja de datos
- Comprar MPC8547PXAQGB
- Proveedor NXP Semiconductors / Freescale
- NXP Semiconductors MPC8547PXAQGB
- NXP USA Inc. MPC8547PXAQGB
- Proveedor MPC8547PXAQGB
- Imagen MPC8547PXAQGB
- Hoja de datos MPC8547PXAQGB
- Comprar NXP Semiconductors / Freescale MPC8547PXAQGB
- Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
- Freescale MPC8547PXAQGB