



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADSP-BF703BBCZ-3

Número de pieza:

ADSP-BF703BBCZ-3

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC DSP LP 256KB L2SR 184BGA

Hojas de datos:

[PDF ADSP-BF703BBCZ-3.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

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.

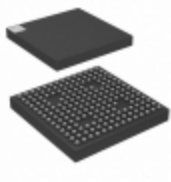
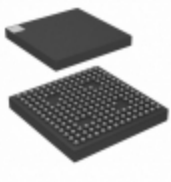



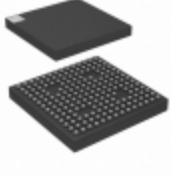

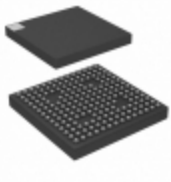
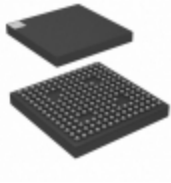



Especificaciones de ADSP-BF703BBCZ-3

NÚMERO DE PIEZA	ADSP-BF703BBCZ-3
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC DSP LP 256KB L2SR 184BGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF ADSP-BF703BBCZ-3.pdf
TENSIÓN - I / O	1.8V, 3.3V
TENSIÓN - CORE	1.10V
TIPO	Blackfin+
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	184-CSPBGA (12x12)
SERIE	Blackfin®
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	184-LFBGA, CSPBGA
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
ON-CHIP DE MEMORIA RAM	256kB
MEMORIA NO VOLÁTIL	ROM (512 kB)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	7 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	CAN, DSPI, EBI/EMI, I ² C, PPI, QSPI, SD/SDIO, SPI, SPORT, UART/USART, USB OTG
VELOCIDAD DE RELOJ	300MHz
NÚMERO DE PIEZA BASE	ADSP-BF703

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF703BBCZ-3	Distribuidor ADSP-BF703BBCZ-3	Proveedor ADSP-BF703BBCZ-3
Precio ADSP-BF703BBCZ-3	ADSP-BF703BBCZ-3 Imágenes	Imagen ADSP-BF703BBCZ-3
Hoja de datos PDF ADSP-BF703BBCZ-3	ADSP-BF703BBCZ-3 Descargar hoja de datos	Hoja de datos ADSP-BF703BBCZ-3
Stock ADSP-BF703BBCZ-3	Compra ADSP-BF703BBCZ-3	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF703BBCZ-3
ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF703BBCZ-3	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF703BBCZ-3	AD ADSP-BF703BBCZ-3	ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF703BBCZ-3
Analog Devices Inc. ADSP-BF703BBCZ-3	Analog Devices, Inc. ADSP-BF703BBCZ-3	

Productos relacionados

 <p>ADSP-BF701KBCZ-2 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DSP LP 128KB L2SR 184BGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADSP-BF703BBCZ-4 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DSP LP 256KB L2SR 184BGA En stock: 56 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADSP-BF704KCPZ-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DSP LP 512KB L2SR 88LFCSP En stock: 36 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADSP-BF704BCPZ-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DSP LP 512KB L2SR 88LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADSP-BF702BCPZ-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DSP LP 256KB L2SR 88LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADSP-BF703KBCZ-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DSP LP 256KB L2SR 184BGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADSP-BF702KCPZ-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DSP LP 256KB L2SR 88LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADSP-BF701KBCZ-1 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DSP LP 128KB L2SR 184BGA En stock: 189 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADSP-BF703KBCZ-4 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DSP LP 256KB L2SR 184BGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADSP-BF702KCPZ-4 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DSP LP 256KB L2SR 88LFCSP En stock: 146 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADSP-BF702BCPZ-4 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DSP LP 256KB L2SR 88LFCSP En stock: 64 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADSP-BF704BCPZ-4 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DSP LP 512KB L2SR 88LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>