




Xilinx

## XCF16PFS48C

Número de pieza:	XCF16PFS48C
Fabricante / Marca:	Xilinx
Descripción del producto	IC PROM SRL 1.8V 16M 48CSBGA <a href="#">1.XCF16PFS48C.pdf</a> <a href="#">2.XCF16PFS48C.pdf</a> <a href="#">3.XCF16PFS48C.pdf</a>
Hojas de datos:	
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 XCF16PFS48C

NÚMERO DE PIEZA	XCF16PFS48C
FABRICANTE	Xilinx
DESCRIPCIÓN	IC PROM SRL 1.8V 16M 48CSBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	<a href="#">1.XCF16PFS48C.pdf</a> <a href="#">2.XCF16PFS48C.pdf</a> <a href="#">3.XCF16PFS48C.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.65 V ~ 2 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	48-CSP (8x9)
SERIE	-
TIPO PROGRAMABLE	In System Programmable
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	48-TFBGA, CSPBGA
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TAMAÑO DE LA MEMORIA	16Mb
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	10 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NÚMERO DE PIEZA BASE	XCF16PFS48C

### Tags relacionados

Xilinx XCF16PFS48C	Distribuidor XCF16PFS48C	Proveedor XCF16PFS48C
Precio XCF16PFS48C	XCF16PFS48C Imágenes	Imagen XCF16PFS48C
Hoja de datos PDF XCF16PFS48C	XCF16PFS48C Descargar hoja de datos	Hoja de datos XCF16PFS48C
Stock XCF16PFS48C	Compra XCF16PFS48C	Comprar Xilinx XCF16PFS48C
Xilinx XCF16PFS48C	Proveedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XCF16PFS48C	Xilinx Inc. XCF16PFS48C	

### Productos relacionados

 <p><b>XCF16PFSG48C</b>  Fabricantes: Xilinx  Descripción: IC PROM SRL 1.8V 16M 48CSBGA  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCF16PVOG48C</b>  Fabricantes: Xilinx  Descripción: IC PROM SRL 1.8V 16M GATE 48TSOP  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCF32PVOG48C</b>  Fabricantes: Xilinx  Descripción: IC PROM SRL/PAR 1.8V 32M 48TSOP  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCF128XFT64C</b>  Fabricantes: Xilinx  Descripción: IC PROM SRL 128M GATE 64-FTBGA  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCF04SVOG20C</b>  Fabricantes: Xilinx  Descripción: IC PROM SRL FOR 4M GATE 20-TSSOP  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCF04SVO20C</b>  Fabricantes: Xilinx  Descripción: IC PROM IN SYST PRG 3.3V 20TSSOP  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCF128XFTG64C</b>  Fabricantes: Xilinx  Descripción: IC PROM SRL 128M GATE 64-FTBGA  En stock: 380 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCF08PFS48C</b>  Fabricantes: Xilinx  Descripción: IC PROM SRL 1.8V 8M GATE 48CSBGA  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCF08PFSG48C</b>  Fabricantes: Xilinx  Descripción: IC PROM SRL 1.8V 8M GATE 48CSBGA  En stock: 637 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCF08PVOG48C</b>  Fabricantes: Xilinx  Descripción: IC PROM SRL 1.8V 8M GATE 48TSOP  En stock: 887 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCF32PFS48C</b>  Fabricantes: Xilinx  Descripción: IC PROM SRL/PAR 1.8V 32M 48CSBGA  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCF32PFSG48C</b>  Fabricantes: Xilinx  Descripción: IC PROM SRL/PAR 1.8V 32M 48CSBGA  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>