

PCF1252-0T/F4,118

Número de pieza: **PCF1252-0T/F4,118**
 Descripción del producto: IC VOLT DETECT W/RESET 8SOIC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [PCF1252-0T/F4,118.pdf](#)

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



[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	PCF1252-0T/F4,118	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descripción	IC VOLT DETECT W/RESET 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	PCF1252-0T/F4,118.pdf		
Voltaje - Umbral	4.75V	Tipo	Simple Reset/Power-On Reset
Paquete del dispositivo	8-SO	Serie	-
Restablecer Tiempo de espera	400 µs Minimum	Reiniciar	Active High
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Salida	Push-Pull, Totem Pole	Otros nombres	935163280118 PCF1252-0TD-T PCF1252-0TD-T-ND
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de voltajes monitoreados	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 8-SO
Número de pieza base	PCF1252		

Productos relacionados

<p>PCF1252-3T/F4,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC VOLT DETECT W/RESET 8SO Descargar: PCF1252-3T/F4,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCF1252-1T/F4,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC VOLT DETECT W/RESET 8SOIC Descargar: PCF1252-1T/F4,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCF1252-4T/F4,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC VOLT DETECT W/RESET 8SOIC Descargar: PCF1252-4T/F4,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCF1252-2T/F4,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC VOLT DETECT W/RESET 8SOIC Descargar: PCF1252-2T/F4,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCF1206-12-100KBT1 Fabricantes: TT Electronics/Welwyn Descripción: RES SMD 100K OHM 0.1% 1/8W 1206 Descargar: PCF1206-12-100KBT1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCF1252-0T/F4,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC VOLT DETECT W/RESET 8SOIC Descargar: PCF1252-0T/F4,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCF1252-2T/F4,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC VOLT DETECT W/RESET 8SOIC Descargar: PCF1252-2T/F4,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCF1252-1T/F4,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC VOLT DETECT W/RESET 8SOIC Descargar: PCF1252-1T/F4,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCF1179CT,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC LCD CAR CLOCK 4DIGIT 28SOIC Descargar: PCF1179CT,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCF1206-13-37R4BT1 Fabricantes: TT Electronics Descripción: RES SMD 37.4 OHM 0.1% 1/8W 1206 Descargar: PCF1206-13-37R4BT1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCF1179CT,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC LCD CAR CLOCK 4DIGIT 28SOIC Descargar: PCF1179CT,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCF1206-13-20KBT1 Fabricantes: TT Electronics/Welwyn Descripción: RES SMD 20K OHM 0.1% 1/8W 1206 Descargar: PCF1206-13-20KBT1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

NXP Semiconductors / Freescale PCF1252-0T/F4,118	Distribuidor PCF1252-0T/F4,118	Proveedor PCF1252-0T/F4,118
Precio PCF1252-0T/F4,118	Fotos de PCF1252-0T/F4,118	Imagen PCF1252-0T/F4,118
Hoja de datos PCF1252-0T/F4,118 PDF	PCF1252-0T/F4,118 Descargar hoja de datos	Hoja de datos PCF1252-0T/F4,118
Acción PCF1252-0T/F4,118	Comprar PCF1252-0T/F4,118	Comprar NXP Semiconductors / Freescale PCF1252-0T/F4,118
NXP Semiconductors / Freescale PCF1252-0T/F4,118	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PCF1252-0T/F4,118	NXP Semiconductors PCF1252-0T/F4,118	Freescale PCF1252-0T/F4,118
Freescale Semiconductor - NXP PCF1252-0T/F4,118	NXP USA Inc. PCF1252-0T/F4,118	