



PCA9605D,118

Número de pieza: **PCA9605D,118**
 Descripción del producto: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SO
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [PCA9605D,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	PCA9605D,118	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descripción	IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SO	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	PCA9605D,118.pdf		
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V	Tipo	Buffer, ReDriver
Paquete del dispositivo	8-SO	Acondicionamiento de señal	-
Serie	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Salida	2-Wire Bus
Otros nombres	568-6668-2 935292707118 PCA9605D118	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
número de canales	1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Entrada	2-Wire Bus
Descripción detallada	Buffer, ReDriver 1 Channel 400kHz 8-SO	Tiempo de retardo	-
Velocidad de datos (máx.)	400kHz	Suministro de corriente	170µA
Número de pieza base	PCA9605	aplicaciones	I ² C

Productos relacionados

 <p>PCA9617ADMR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REPEATER I2C BUS MICRO8 Descargar: PCA9617ADMR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCA9614DP,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC REDRIVER I2C 2CH 10TSSOP Descargar: PCA9614DP,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCA9615DPJ Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC REDRIVER I2C 2CH 10TSSOP Descargar: PCA9615DPJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCA9600D,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SO Descargar: PCA9600D,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCA9601D,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC REDRIVER I2C 1CH 1MHZ 8SO Descargar: PCA9601D,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCA9600DP,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC REDRIVER I2C 1CH 8TSSOP Descargar: PCA9600DP,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCA9600DP/S911,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC REDRIVER I2C 1CH 8TSSOP Descargar: PCA9600DP/S911,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCA9601DP,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC REDRIVER I2C 1CH 1MHZ 8TSSOP Descargar: PCA9601DP,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCA9617ADPJ Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC REDRIVER I2C 1CH 1MHZ 8TSSOP Descargar: PCA9617ADPJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCA9605DP,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC REDRIVER I2C 1CH 8TSSOP Descargar: PCA9605DP,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCA9600D,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SO Descargar: PCA9600D,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCA9616PW,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC REDRIVER I2C 3CH 16TSSOP Descargar: PCA9616PW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

NXP Semiconductors / Freescale PCA9605D,118	Distribuidor PCA9605D,118	Proveedor PCA9605D,118
Precio PCA9605D,118	Fotos de PCA9605D,118	Imagen PCA9605D,118
Hoja de datos PCA9605D,118 PDF	PCA9605D,118 Descargar hoja de datos	Hoja de datos PCA9605D,118
Acción PCA9605D,118	Comprar PCA9605D,118	Comprar NXP Semiconductors / Freescale PCA9605D,118
NXP Semiconductors / Freescale PCA9605D,118	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PCA9605D,118	NXP Semiconductors PCA9605D,118	Freescale PCA9605D,118
Freescale Semiconductor - NXP PCA9605D,118	NXP USA Inc. PCA9605D,118	