



NXP Semiconductors / Freescale

74HC58DB,118

Número de pieza:

74HC58DB,118

Fabricante / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descripción del producto

IC GATE AND-OR DUAL 14SSOP

Hojas de datos:

 74HC58DB,118.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 74HC58DB,118

NÚMERO DE PIEZA	74HC58DB,118
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIPCIÓN	IC GATE AND-OR DUAL 14SSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 74HC58DB,118.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	-
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-SSOP
SERIE	74HC
ENTRADA DISPARADOR SCHMITT	No
EMBALAJE	Original-Reel®
PAQUETE / CUBIERTA	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
TIPO DE SALIDA	Single-Ended
OTROS NOMBRES	568-8894-6
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-
NÚMERO DE ENTRADAS	10 Input (3, 3, 2, 2)
NÚMERO DE CIRCUITOS	2
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DE LÓGICA	AND/OR Gate
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	AND/OR Gate Configurable 2 Circuit 10 Input (3, 3, 2, 2) Input 14-SSOP
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	74HC58

Tags relacionados

NXP Semiconductors / Freescale 74HC58DB,118	Distribuidor 74HC58DB,118	Proveedor 74HC58DB,118
Precio 74HC58DB,118	74HC58DB,118 Imágenes	Imagen 74HC58DB,118
Hoja de datos PDF 74HC58DB,118	74HC58DB,118 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74HC58DB,118
Stock 74HC58DB,118	Compra 74HC58DB,118	Comprar NXP Semiconductors / Freescale 74HC58DB,118
NXP Semiconductors / Freescale 74HC58DB,118	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale 74HC58DB,118	NXP Semiconductors 74HC58DB,118	Freescale 74HC58DB,118
Freescale Semiconductor - NXP 74HC58DB,118	NXP USA Inc. 74HC58DB,118	

Productos relacionados

 <p>74HC590PW,112 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC COUNTER 8BIT BINARY 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC574PW,118 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC58N,652 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC GATE DUAL AND-OR DUAL 14DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC590D,118 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BINARY COUNTER 8BIT 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC58DB,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DUAL AND-OR GATE 14-SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC590BQ,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC COUNTER 8BIT BINARY 16-DHVQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC58D,652 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DUAL AND-OR GATE 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC58D,653 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DUAL AND-OR GATE 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC590N,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC COUNTER REGISTER 8BIT 16DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC590D,112 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC COUNTER 8BIT BINARY 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC574PW-Q100,118 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC574PW/AUJ Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>