



NXP Semiconductors / Freescale

SC28L92A1BS,551

Número de pieza: SC28L92A1BS,551

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale

Descripción del producto: IC UART DUAL W/FIFO 48HVQFN

Hojas de datos: [PDF SC28L92A1BS,551.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 SC28L92A1BS,551

NÚMERO DE PIEZA	SC28L92A1BS,551
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIPCIÓN	IC UART DUAL W/FIFO 48HVQFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF SC28L92A1BS,551.pdf
CON EL CONTROL DE MÓDEM	Yes
CON IRDA CODIFICADOR / DECODIFICADOR	-
CON SALIDA NULA DETECCIÓN DE BITS	Yes
CON CONTROL DE FLUJO AUTOMÁTICO	Yes
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3.3V, 5V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	48-HVQFN (6x6)
SERIE	IMPACT
PROTOCOLO	-
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	48-VFQFN Exposed Pad
OTROS NOMBRES	935281063551 SC28L92A1BS-S SC28L92A1BS-S-ND
NÚMERO DE CANALES	2, DUART
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Configurable GPIO, Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFO DE	16 Byte
VELOCIDAD DE DATOS (MÁX.)	1Mbps
NÚMERO DE PIEZA BASE	SC28L92A

Tags relacionados

NXP Semiconductors / Freescale SC28L92A1BS,551	Distribuidor SC28L92A1BS,551	Proveedor SC28L92A1BS,551
Precio SC28L92A1BS,551	SC28L92A1BS,551 Imágenes	Imagen SC28L92A1BS,551
Hoja de datos PDF SC28L92A1BS,551	SC28L92A1BS,551 Descargar hoja de datos	Hoja de datos SC28L92A1BS,551
Stock SC28L92A1BS,551	Compra SC28L92A1BS,551	Comprar NXP Semiconductors / Freescale SC28L92A1BS,551
NXP Semiconductors / Freescale SC28L92A1BS,551	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale SC28L92A1BS,551	NXP Semiconductors SC28L92A1BS,551	Freescale SC28L92A1BS,551
Freescale Semiconductor - NXP SC28L92A1BS,551	NXP USA Inc. SC28L92A1BS,551	

Productos relacionados

<p>SC2901DR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC OPAMP 14SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>SC2901VDTBR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC OPAMP 14TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>SC28L92A1B,528 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC UART DUAL W/FIFO 44QFP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>SC2901VDR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC OPAMP 14SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>SC28L92A1BS,557 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC UART DUAL W/FIFO 48HVQFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>SC28L92A1A,518 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC UART DUAL W/FIFO 44-PLCC En stock: 789 pcs RFQ</p>
<p>SC28L92A1A,529 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC UART DUAL W/FIFO 44-PLCC En stock: 16 pcs RFQ</p>	<p>SC28L92A1B,557 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC UART DUAL W/FIFO 44QFP En stock: 493 pcs RFQ</p>
<p>SC28L92A1B,551 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC UART DUAL W/FIFO 44QFP En stock: 80 pcs RFQ</p>	<p>SC2901DTBR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC OPAMP 14TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>SC28L92A1BS,528 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC UART DUAL W/FIFO 48HVQFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>SC2901NG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC OP AMP GP QUAD 14DIP En stock: Out stock RFQ</p>

