



Maxim Integrated

DS1211SN+T&R

Número de pieza:

DS1211SN+T&R

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC

Hojas de datos:

 [DS1211SN+T&R.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 DS1211SN+T&R

NÚMERO DE PIEZA	DS1211SN+T&R
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 DS1211SN+T&R.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.75 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	20-SOIC
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE CONTROLADOR	Nonvolatile RAM
NÚMERO DE PIEZA BASE	DS1211

Tags relacionados

Maxim Integrated DS1211SN+T&R	Distribuidor DS1211SN+T&R	Proveedor DS1211SN+T&R
Precio DS1211SN+T&R	DS1211SN+T&R Imágenes	Imagen DS1211SN+T&R
Hoja de datos PDF DS1211SN+T&R	DS1211SN+T&R Descargar hoja de datos	Hoja de datos DS1211SN+T&R
Stock DS1211SN+T&R	Compra DS1211SN+T&R	Comprar Maxim Integrated DS1211SN+T&R
Maxim Integrated DS1211SN+T&R	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1211SN+T&R		

Productos relacionados

 <p>DS1211SN Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1212QN Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CONTROLLER NV 16CH IND 28PLCC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1211S/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1211S Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1212+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1211SN+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1212 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1212N Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1212Q Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-PLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1213B Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SMARTSOCKET 16K/64K 28-DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1211S+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1211S+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>