









	<h2 style="color: red;">BQ2201SN</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: BQ2201SN</p> <hr/> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <hr/> <p>Parte de la descripción: IC SRAM NONVOL CNTRLR 8-SOIC</p> <hr/> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <hr/> <p>Condición de stock: New original, 5280 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Nave de: Hong Kong</p> <hr/> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> <hr/>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto	
Número de pieza	BQ2201SN
Fabricante	N/A
Descripción	IC SRAM NONVOL CNTRLR 8-SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Controladores de memoria
Estado de la pieza	5280 pcs Stock
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	8-SOIC
Serie	-
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Tipo de controlador	Nonvolatile SRAM

Usted también puede estar interesado

en:

 <p>BQ218 TI TI TSSOP8</p>	 <p>BQ2201SN-NTRG4 TI TI SOP8</p>	 <p>BQ2201SN-NG4 N/A IC SRAM NONVOLATILE CNTRLR 8SOIC</p>	 <p>BQ219 TI TI TSSOP8</p>
 <p>BQ2201SN-N N/A IC SRAM NONVOLATILE CNTRLR 8SOIC</p>	 <p>BQ2201 BENCHMA BQ2201 BENCHMA</p>	 <p>BQ2201SNG4 N/A IC SRAM NONVOLATILE CNTRLR 8SOIC</p>	 <p>BQ2201PNG4 N/A IC SRAM NONVOLATILE CNTRLR 8DIP</p>

BQ2201SN Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos BQ2201SN	Hojas de datos BQ2201SN	BQ2201SN PDF	BQ2201SN
BQ2201SN electrónico	Componentes BQ2201SN	Distribuidor BQ2201SN	Imagen BQ2201SN	Parte BQ2201SN
Precio BQ2201SN	Fabricante BQ2201SN	Imagen BQ2201SN	Stock BQ2201SN	Inventario BQ2201SN
BQ2201SN Nuevo	BQ2201SN Original	BQ2201SN garantizado	BQ2201SN RFQ	BQ2201SN Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited