









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>BQ2002TPN</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: BQ2002TPN</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC CONTROLLER FASTCHRG 8-DIP</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 3154 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	BQ2002TPN
Fabricante	N/A
Descripción	IC CONTROLLER FASTCHRG 8-DIP
Categoría	Circuitos integrados (CI) > PMIC-cargadores de batería
Estado de la pieza	3154 pcs Stock
Alimentación de voltaje (máx.)	6V
Paquete del dispositivo	8-PDIP
Serie	-
Funciones programables	Voltage
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)
Número de células	-
Interfaz	-
Protección contra fallos	-
Corriente - Carga	Constant, Pulsed
Corriente de carga - Max	-
Voltaje de la batería	2V
Química de la batería	Multi-Chemistry

Usted también puede estar interesado

en:

 <p>BQ2002TSN N/A IC CONTROLLER FASTCHRG 8-SOIC</p>	 <p>BQ2002T TI TI SOP8</p>	 <p>BQ2002SNG4 N/A IC CONTROLLER FASTCHRG 8-SOIC</p>	 <p>BQ2002SN-SANTR TI BQ2002SN-SANTR TI</p>
 <p>BQ2002TSNTR N/A IC CONTROLLER FASTCHRG 8-SOIC</p>	 <p>BQ2002SNTRG4 N/A IC CONTROLLER FASTCHRG 8-SOIC</p>	 <p>BQ2002TSNG4 N/A IC CONTROLLER FASTCHRG 8-SOIC</p>	 <p>BQ2002TPNG4 N/A IC CONTROLLER FASTCHRG 8-DIP</p>

BQ2002TPN Palabra clave Más

relacionada	Hoja de datos BQ2002TPN	Hojas de datos BQ2002TPN	BQ2002TPN PDF	BQ2002TPN
BQ2002TPN electrónico	Componentes BQ2002TPN	Distribuidor BQ2002TPN	Imagen BQ2002TPN	Parte BQ2002TPN
Precio BQ2002TPN	Fabricante BQ2002TPN	Imagen BQ2002TPN	Stock BQ2002TPN	Inventario BQ2002TPN
BQ2002TPN Nuevo	BQ2002TPN Original	BQ2002TPN garantizado	BQ2002TPN RFQ	BQ2002TPN Orden en línea