








	<h2>S-80823CLNB-B6IT2G</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">S-80823CLNB-B6IT2G</a></p> <hr/> <p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">Siretta</a></p> <hr/> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.3V SC-82AB</p> <hr/> <p><b>Especificaciones:</b>  <a href="#">S-80823CLNB-B6IT2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <hr/> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 13626 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	S-80823CLNB-B6IT2G
Fabricante	Siretta
Descripción	IC VOLT DETECTOR 2.3V SC-82AB
Categoría	Circuitos integrados (CI) > PMIC - Supervisores
Estado de la pieza	13626 pcs Stock
Voltaje - Umbral	-
Tensión - Desglose	SC-82AB
Tipo	Voltage Detector
Serie	S-808xxC
La detección de temperatura	2.3V
Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Restablecer Tiempo de espera	1
Polarización	SC-82A, SOT-343
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de pilas	Active Low
Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks
Número de pieza del fabricante	S-80823CLNB-B6IT2G
Descripción ampliada	Supervisor Push-Pull, Totem Pole Channel SC-82AB
Descripción	IC VOLT DETECTOR 2.3V SC-82AB
Corriente - Fuente (Max)	Push-Pull, Totem Pole

### Usted también puede estar interesado

 <p><b>S-80823CLPF-B6ITFG</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.3V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80823CLNB-B6I-T1</b> SEIKO S-80823CLNB-B6I-T1 SEIKO</p>	 <p><b>S-80823CLNB-B6I2G</b> SEIKO S-80823CLNB-B6I2G SEIKO</p>	 <p><b>S-80823CLNB-B61-T2</b> SEIKO S-80823CLNB-B61-T2 SEIKO</p>
 <p><b>S-80823CLNB-B6IT2G IC</b> SEIKO SEIKO SOT343</p>	 <p><b>S-80823CLUA-B6I-2</b> SEIKO S-80823CLUA-B6I-2 SEIKO</p>	 <p><b>S-80823CLPF-B6ITFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.3V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80823CLNB-B6I-T2</b> SEIKO S-80823CLNB-B6I-T2 SEIKO</p>

### S-80823CLNB-B6IT2G Palabra clave

Más

S-80823CLNB-B6IT2G Siretta	Hoja de datos S-80823CLNB-B6IT2G	Hojas de datos S-80823CLNB-B6IT2G	S-80823CLNB-B6IT2G PDF	Siretta S-80823CLNB-B6IT2G
S-80823CLNB-B6IT2G electrónico	Componentes S-80823CLNB-B6IT2G	Distribuidor S-80823CLNB-B6IT2G	Imagen S-80823CLNB-B6IT2G	Parte S-80823CLNB-B6IT2G
Precio S-80823CLNB-B6IT2G	Fabricante S-80823CLNB-B6IT2G	Imagen S-80823CLNB-B6IT2G	Stock S-80823CLNB-B6IT2G	Inventario S-80823CLNB-B6IT2G
S-80823CLNB-B6IT2G Nuevo	S-80823CLNB-B6IT2G Original	S-80823CLNB-B6IT2G garantizado	S-80823CLNB-B6IT2G RFQ	S-80823CLNB-B6IT2G Orden en línea

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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