

	<p><b>B3431K3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B3431K3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> BAY LIN</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BAY LIN SOT-223</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 19300 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	B3431K3
Hersteller	BAY LIN
Beschreibung	BAY LIN SOT-223
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	19300 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

B3431K3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B3431K3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B3431K3 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B3431K3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B345AE-13</b> DIODES DIODES SMA</p>	 <p><b>B345AF-13</b> DIODES DIODES SMAF</p>	 <p><b>B3450</b> BITEK BITEK SOP8</p>	 <p><b>B340LB-M3/5BT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 40V 3A DO214AA</p>
 <p><b>B3431BK3-1.0%</b> BAYLINEAR BAYLINEAR SOT23</p>	 <p><b>B340Q-13-F</b> Diodes Incorporated DIODE SCHOTTKY 40V 3A SMC</p>	 <p><b>B3431BK3</b> BAYLINEAR BAYLINEAR SOT-23</p>	 <p><b>B34397A</b> BRS BRS SSOP20</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B3431K3	B3431K3 Datenblatt	B3431K3-Datenblätter	B3431K3 PDF	B3431K3
B3431K3 Electronic	B3431K3-Komponenten	B3431K3-Verteiler	B3431K3-Bild	B3431K3-Teil
B3431K3 Preis	B3431K3 Hersteller	B3431K3 Bild	B3431K3 Aktie	B3431K3 Inventar
B3431K3 Neu	B3431K3 Original	B3431K3 garantiert	B3431K3 RFQ	B3431K3 Online bestellen