	<p><b>E31A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> E31A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> BCD</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BCD SOT-89</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 17300 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	E31A
Hersteller	BCD
Beschreibung	BCD SOT-89
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	17300 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

E31A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E31A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E31A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ E31A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>E3199LFT</b> RAKON RAKON SMD</p>	 <p><b>E3111BAWW</b> Bulgin SWITCH DETECTOR SPDT 5A 250V</p>	 <p><b>E3198LFT</b> RAKON RAKON SMD</p>	 <p><b>E3150</b> SANYO SANYO TO-220</p>
 <p><b>E3111AAAAB</b> Bulgin SWITCH DETECTOR SPDT 5A 250V</p>	 <p><b>E310KIT</b> Particle E SERIES EVALUATION KIT</p>	 <p><b>E3102BAAAA</b> Bulgin SWITCH DETECTOR SPST-NC 5A 250V</p>	 <p><b>E3175LFT</b> RAKON RAKON SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

E31A	E31A Datenblatt	E31A-Datenblätter	E31A PDF	E31A
E31A Electronic	E31A-Komponenten	E31A-Verteiler	E31A-Bild	E31A-Teil
E31A Preis	E31A Hersteller	E31A Bild	E31A Aktie	E31A Inventar
E31A Neu	E31A Original	E31A garantiert	E31A RFQ	E31A Online bestellen