


 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">LB1433N</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: LB1433N</p> <p>Hersteller / Marke: Original</p> <p>Teil der Beschreibung: SIP</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 600 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LB1433N
Hersteller	Original
Beschreibung	SIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	600 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

LB1433N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LB1433N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LB1433N mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LB1433N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LB1416 SANYO SANYO DIP</p>	 <p>LB1443N-E SANYO SANYO SIP-9</p>	 <p>LB1475 SANYO SANYO DIP/20</p>	 <p>LB1423N SANYO SANYO SIP-9</p>
 <p>LB1417 SANYO</p>	 <p>LB1433N-E SANYO SANYO ZOP9</p>	 <p>LB1419 SANYO SANYO DIP-16P</p>	 <p>LB1433 SANYO SANYO SIP-9</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LB1433N	LB1433N Datenblatt	LB1433N-Datenblätter	LB1433N PDF	LB1433N
LB1433N Electronic	LB1433N-Komponenten	LB1433N-Verteiler	LB1433N-Bild	LB1433N-Teil
LB1433N Preis	LB1433N Hersteller	LB1433N Bild	LB1433N Aktie	LB1433N Inventar
LB1433N Neu	LB1433N Original	LB1433N garantiert	LB1433N RFQ	LB1433N Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited