

	<h2 style="color: red;">L9632</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: L9632</p> <p>Hersteller / Marke: IC</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SOP-36</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	L9632
Hersteller	IC
Beschreibung	IC SOP-36
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

L9632 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, L9632-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, L9632 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ L9632 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>L9616D013TR ST L9616D013TR ST</p>	 <p>L9616D ST L9616D ST</p>	 <p>L9637D STMicroelectronics IC DRIVER ISO 9141 8SOIC</p>	 <p>L9638D STMicroelectronics IC TXRX CAN 8SO</p>
 <p>L9616 STMicroelectronics IC TXRX CAN 8SO</p>	 <p>L9616-TR STMicroelectronics IC TXRX BIDIRECT HI SPEED 8SOIC</p>	 <p>L9623 ST ST QFN36</p>	 <p>L9632013TR STMicroelectronics IC AED SMARTPOWER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

L9632	L9632 Datenblatt	L9632-Datenblätter	L9632 PDF	L9632
L9632 Electronic	L9632-Komponenten	L9632-Verteiler	L9632-Bild	L9632-Teil
L9632 Preis	L9632 Hersteller	L9632 Bild	L9632 Aktie	L9632 Inventar
L9632 Neu	L9632 Original	L9632 garantiert	L9632 RFQ	L9632 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