

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">79L08AC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 79L08AC</p> <p>Hersteller / Marke: HTC</p> <p>Teil der Beschreibung: HTC SOT-89</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 10500 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	79L08AC
Hersteller	HTC
Beschreibung	HTC SOT-89
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	10500 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

79L08AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 79L08AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 79L08AC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 79L08AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>79L06AC HTC HTC SOT-89</p>	 <p>79L09/CJ79L09 Original SOT-89</p>	 <p>79L09 BK BK TO-92</p>	 <p>79L08L UTC UTC SOT-89</p>
 <p>79L09A JRC JRC TO-92</p>	 <p>79L08/CJ79L08 Original SOT-89</p>	 <p>79L08L-AB3 HATRO HATRO SOT89</p>	 <p>79L07 Original TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

79L08AC	79L08AC Datenblatt	79L08AC-Datenblätter	79L08AC PDF	79L08AC
79L08AC Electronic	79L08AC-Komponenten	79L08AC-Verteiler	79L08AC-Bild	79L08AC-Teil
79L08AC Preis	79L08AC Hersteller	79L08AC Bild	79L08AC Aktie	79L08AC Inventar
79L08AC Neu	79L08AC Original	79L08AC garantiert	79L08AC RFQ	79L08AC 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