

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	LFE8904C	
	Hersteller-Teilenummer:	LFE8904C
Hersteller / Marke:	ACCEPTE	
Teil der Beschreibung:	ACCEPTE SOP	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 800 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LFE8904C
Hersteller	ACCEPTE
Beschreibung	ACCEPTE SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	800 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

LFE8904C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LFE8904C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LFE8904C mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LFE8904C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LFE8953-R DELTA DELTA SOP-24</p>	 <p>LFE8731Z DELTA DELTA SOP</p>	 <p>LFE8970-R-CS ACCEPTE ACCEPTE SOP24</p>	 <p>LFE8752 DELTA LFE8752 DELTA</p>
 <p>LFE8752-R DELTA LFE8752-R DELTA</p>	 <p>LFE8953-R-CS DELTA DELTA SOP</p>	 <p>LFE8904C-F Delta Delta SOP12</p>	 <p>LFE8708 DELTA LFE8708 DELTA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LFE8904C	LFE8904C Datenblatt	LFE8904C-Datenblätter	LFE8904C PDF	LFE8904C
LFE8904C Electronic	LFE8904C-Komponenten	LFE8904C-Verteiler	LFE8904C-Bild	LFE8904C-Teil
LFE8904C Preis	LFE8904C Hersteller	LFE8904C Bild	LFE8904C Aktie	LFE8904C Inventar
LFE8904C Neu	LFE8904C Original	LFE8904C garantiert	LFE8904C RFQ	LFE8904C 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