

	<h2 style="color: red;">LG5850A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LG5850A</p> <p>Hersteller / Marke: LGDISPL</p> <p>Teil der Beschreibung: LGDISPL TQFP</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1100 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	LG5850A
Hersteller	LGDISPL
Beschreibung	LGDISPL TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1100 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

LG5850A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LG5850A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LG5850A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LG5850A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LG5804B Stanley Electric Co LED GREEN 5MM T/H</p>	 <p>LG5812B LG LG BGA</p>	 <p>LG5822 LG LG QFP176</p>	 <p>LG5400 LG LG QFN</p>
 <p>LG5206-20216 IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>LG5804 LGDISPL LGDISPL QFN</p>	 <p>C3216X7R1E105K TDK C3216X7R1E105K TDK</p>	 <p>LG5811A LG LG BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LG5850A	LG5850A Datenblatt	LG5850A-Datenblätter	LG5850A PDF	LG5850A
LG5850A Electronic	LG5850A-Komponenten	LG5850A-Verteiler	LG5850A-Bild	LG5850A-Teil
LG5850A Preis	LG5850A Hersteller	LG5850A Bild	LG5850A Aktie	LG5850A Inventar
LG5850A Neu	LG5850A Original	LG5850A garantiert	LG5850A RFQ	LG5850A 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