

	<h2 style="color: red;">LYT67K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LYT67K</p> <p>Hersteller / Marke: OSRAM</p> <p>Teil der Beschreibung: OSRAM LED</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 16500 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	LYT67K
Hersteller	OSRAM
Beschreibung	OSRAM LED
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	16500 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

LYT67K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LYT67K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LYT67K mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LYT67K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LYT676-S2-5-0-20 OSRAM OSRAM SMDLED</p>	 <p>LYT679-E2-1-0-2 OSRAM OSRAM SMD</p>	 <p>LYT67K-J2L1-34 OSRAM OSRAM SMT PAC</p>	 <p>LYT67K-K1-4-0-2 OSRAM OSRAM SMD</p>
 <p>LYT67K-J2L1-26-0-2-R18 OSRAM OSRAM SMD</p>	 <p>LYT679-E1-1-0-2 OSRAM OSRAM SMD</p>	 <p>LYT679-F1-1-0-2 OSRAM OSRAM SMD</p>	 <p>LYT67K-K2-5-0-2 OSRAM OSRAM SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LYT67K	LYT67K Datenblatt	LYT67K-Datenblätter	LYT67K PDF	LYT67K
LYT67K Electronic	LYT67K-Komponenten	LYT67K-Verteiler	LYT67K-Bild	LYT67K-Teil
LYT67K Preis	LYT67K Hersteller	LYT67K Bild	LYT67K Aktie	LYT67K Inventar
LYT67K Neu	LYT67K Original	LYT67K garantiert	LYT67K RFQ	LYT67K 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