

	<b>LBT776-K2-1-0-10</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LBT776-K2-1-0-10
<b>Hersteller / Marke:</b>	OSRAM	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OSRAM SMD	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8500 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	LBT776-K2-1-0-10
Hersteller	OSRAM
Beschreibung	OSRAM SMD
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	8500 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

LBT776-K2-1-0-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LBT776-K2-1-0-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LBT776-K2-1-0-10 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LBT776-K2-1-0-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LBT67C-R1-3-0-20</b> OSRAM OSRAM SMD</p>	 <p><b>LBT67C-Q2S1-35-Z</b> OSRAMOPTO OSRAMOPTO SMD</p>	 <p><b>LBT8</b> Laird Technologies - Antennas ACCY L BRKT 3/4" W/NMO MNT/CBL</p>	 <p><b>LBT776</b> OSRAM OSRAM SMD</p>
 <p><b>LBT776-L1-1-0-10</b> OSRAM OSRAM SMD</p>	 <p><b>LBT776-K1-1-0-10</b> OSRAM OSRAM SMD</p>	 <p><b>LBT840</b> Laird Technologies - Antennas ACCY MOUNT TKG 3/4 58A</p>	 <p><b>LBT67C-R1-4-0-20</b> OSRAM OSRAM TOPLED</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                             |                              |                               |                        |                                   |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| LBT776-K2-1-0-10            | LBT776-K2-1-0-10 Datenblatt  | LBT776-K2-1-0-10-Datenblätter | LBT776-K2-1-0-10 PDF   | LBT776-K2-1-0-10                  |
| LBT776-K2-1-0-10 Electronic | LBT776-K2-1-0-10-Komponenten | LBT776-K2-1-0-10-Verteiler    | LBT776-K2-1-0-10-Bild  | LBT776-K2-1-0-10-Teil             |
| LBT776-K2-1-0-10 Preis      | LBT776-K2-1-0-10 Hersteller  | LBT776-K2-1-0-10 Bild         | LBT776-K2-1-0-10 Aktie | LBT776-K2-1-0-10 Inventar         |
| LBT776-K2-1-0-10 Neu        | LBT776-K2-1-0-10 Original    | LBT776-K2-1-0-10 garantiert   | LBT776-K2-1-0-10 RFQ   | LBT776-K2-1-0-10 Online bestellen |