

	<b>LUCW3013BCL-TR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LUCW3013BCL-TR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LUCENT	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	LUCENT TSSOP	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 138500 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	LUCW3013BCL-TR
Hersteller	LUCENT
Beschreibung	LUCENT TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	138500 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

LUCW3013BCL-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LUCW3013BCL-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LUCW3013BCL-TR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LUCW3013BCL-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>LUCW9009ACA-DT</b> LUCENT LUCENT QFP32	 <b>LUC19219GAR-DT</b> AGERE AGERE PLCC	 <b>LUCW3020CCS-DT</b> AGERE AGERE TQFP	 <b>LUCW3000DCN-DT</b> AGERE AGERE TSSOP14
 <b>LUCW3000</b> AGERE AGERE SSOP	 <b>LUCW3020CCS</b> AGERE AGERE QFP	 <b>LUCW4050GCR-DT</b> AGERE AGERE QFP	 <b>LUCW3000DCN-TR</b> AGERE AGERE TSOP-16

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LUCW3013BCL-TR	LUCW3013BCL-TR Datenblatt	LUCW3013BCL-TR-Datenblätter	LUCW3013BCL-TR PDF	LUCW3013BCL-TR
LUCW3013BCL-TR Electronic	LUCW3013BCL-TR-Komponenten	LUCW3013BCL-TR-Verteiler	LUCW3013BCL-TR-Bild	LUCW3013BCL-TR-Teil
LUCW3013BCL-TR Preis	LUCW3013BCL-TR Hersteller	LUCW3013BCL-TR Bild	LUCW3013BCL-TR Aktie	LUCW3013BCL-TR Inventar
LUCW3013BCL-TR Neu	LUCW3013BCL-TR Original	LUCW3013BCL-TR garantiert	LUCW3013BCL-TR RFQ	LUCW3013BCL-TR Online bestellen