







	<p>SL30224</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SL30224</p> <p>Hersteller / Marke: LT</p> <p>Teil der Beschreibung: SL30224 LT</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 15 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	SL30224
Hersteller	LT
Beschreibung	SL30224 LT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	15 pcs Stock
Serie	CDIP8
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

SL30224 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SL30224-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SL30224 LT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SL30224 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SL30.300 PULS DIN RAIL PWR SUPPLY 720W 24V 30A</p>	 <p>SL310A-TP Micro Commercial Co DIODE SCHOTTKY 100V 3A DO214AC</p>	 <p>SL316355 Klein Tools BIT POWER SLOTTED 3/16" 3.5"</p>	 <p>SL3025145U-100 Original 3025</p>
 <p>SL32 0R230 Ametherm ICL 0.3 OHM 25% 30A 31MM</p>	 <p>SL31183/3342 F F DIP16</p>	 <p>SL32 Original SL32 Original</p>	 <p>SL3100SB semitron SL3100SB semitron</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SL30224 LT	SL30224 Datenblatt	SL30224-Datenblätter	SL30224 PDF	LT SL30224
SL30224 Electronic	SL30224-Komponenten	SL30224-Verteiler	SL30224-Bild	SL30224-Teil
SL30224 Preis	SL30224 Hersteller	SL30224 Bild	SL30224 Aktie	SL30224 Inventar
SL30224 Neu	SL30224 Original	SL30224 garantiert	SL30224 RFQ	SL30224 Online bestellen