







	<p>855833</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 855833</p> <p>Hersteller / Marke: SAWTEK</p> <p>Teil der Beschreibung: SAWTEK SMD</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2200 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	855833
Hersteller	SAWTEK
Beschreibung	SAWTEK SMD
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2200 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

855833 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 855833-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 855833 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 855833 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>855831 TRIQUINT 855831 TRIQUINT</p>	 <p>85586-1003 Molex Connector Corporation CONN MAGJACK 8PORT 1000 BASE-T</p>	 <p>85578 Apex Tool Group WR RAT OPEN END 9/16</p>	 <p>855898 TYIQUINT 855898 TYIQUINT</p>
 <p>855821 SAWTEK 855821 SAWTEK</p>	 <p>855859 TRQUINT TRQUINT SMD</p>	 <p>85582 Apex Tool Group WR RAT OPEN END 11/16</p>	 <p>8558 Keystone Electronics Corp. KNOB KNURLED W/SKRT 0.125" PLAST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

855833	855833 Datenblatt	855833-Datenblätter	855833 PDF	855833
855833 Electronic	855833-Komponenten	855833-Verteiler	855833-Bild	855833-Teil
855833 Preis	855833 Hersteller	855833 Bild	855833 Aktie	855833 Inventar
855833 Neu	855833 Original	855833 garantiert	855833 RFQ	855833 Online bestellen