	<h2 style="color: red;">BU8877</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BU8877
Hersteller / Marke:	ROHM	
Teil der Beschreibung:	BU8877 ROHM	
RoHs Status:	-	
Lagerzustand:	New original, 2000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		






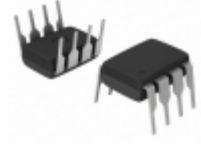

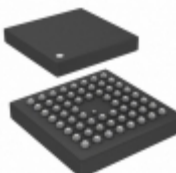
Spezifikationen

Teilenummer	BU8877
Hersteller	ROHM
Beschreibung	BU8877 ROHM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2000 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

BU8877 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU8877-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU8877 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BU8877 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BU8872FS ROHM BU8872FS ROHM</p>	 <p>BU8872FS-E2 Rohm Semiconductor IC DTMF RCVR FOR PHN SSOP-A16 TR</p>	 <p>BU8907GU-E2 ROHM BU8907GU-E2 ROHM</p>	 <p>BU8920GU-E2 Rohm Semiconductor IC PCM CODEC CELL 85VCSP</p>
 <p>BU8874F-E2 Rohm Semiconductor IC DTMF RCVR FOR PHONE SOP18 TR</p>	 <p>BU8874 Rohm Semiconductor IC DTMF RECEIVER FOR PHONE DIP8</p>	 <p>BU8872 ROHM BU8872 ROHM</p>	 <p>BU8903GU-E2 Rohm Semiconductor IC AUDIO MUSIC PLAYER 85VCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU8877	BU8877 Datenblatt	BU8877-Datenblätter	BU8877 PDF	BU8877
BU8877 Electronic	BU8877-Komponenten	BU8877-Verteiler	BU8877-Bild	BU8877-Teil
BU8877 Preis	BU8877 Hersteller	BU8877 Bild	BU8877 Aktie	BU8877 Inventar
BU8877 Neu	BU8877 Original	BU8877 garantiert	BU8877 RFQ	BU8877 Online bestellen