







	<h2 style="color: red;">S160</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S160</p> <p>Hersteller / Marke: Original</p> <p>Teil der Beschreibung: TSOP-10</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2500 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	S160
Hersteller	Original
Beschreibung	TSOP-10
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2500 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

S160 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S160-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S160 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ S160 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S16008LK9TK-75A SPECTEK S16008LK9TK-75A SPECTEK</p>	 <p>S16-L201D /PIR S16-L201D /PIR</p>	 <p>S16-4150/TR7 Microsemi Corporation DIODE ARRAY GP 50V 400MA 16SOIC</p>	 <p>S16011G SWAPNET S16011G SWAPNET</p>
 <p>S16-4150E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ARRAY GP 75V 400MA 16SOIC</p>	 <p>S16-L221D /PIR S16-L221D /PIR</p>	 <p>S160 Swanstrom Tools CUTTER OVAL BEVEL</p>	 <p>S16-4150E3/TR7 Microsemi Corporation DIODE ARRAY GP 50V 400MA 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S160	S160 Datenblatt	S160-Datenblätter	S160 PDF	S160
S160 Electronic	S160-Komponenten	S160-Verteiler	S160-Bild	S160-Teil
S160 Preis	S160 Hersteller	S160 Bild	S160 Aktie	S160 Inventar
S160 Neu	S160 Original	S160 garantiert	S160 RFQ	S160 Online bestellen