

	<h2 style="color: red;">B58637</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B58637</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> SIEMENS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SIEMENS SOP20</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1200 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	B58637
Hersteller	SIEMENS
Beschreibung	SIEMENS SOP20
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1200 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

B58637 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B58637-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B58637 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B58637 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B58623K1510A073</b> EPCOS (TDK) PRESSURE SENSOR ACS 1.000 KC V4</p>	 <p><b>B58623K1110A061</b> EPCOS (TDK) PRESSURE SENSOR ACS 1.000 KD V4</p>	 <p><b>B58623K1110A060</b> EPCOS (TDK) PRESSURE SENSOR ACS 0.400 KD V4</p>	 <p><b>B58655</b> SIEMENS SIEMENS SOP20</p>
 <p><b>B58727</b> NA NA NA</p>	 <p><b>B58722</b> PHILIPS PHILIPS SOP16</p>	 <p><b>B58728</b> ST ST 7.2mm</p>	 <p><b>B58623K1510A072</b> EPCOS (TDK) PRESSURE SENSOR ACS 0.400 KC V4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B58637	B58637 Datenblatt	B58637-Datenblätter	B58637 PDF	B58637
B58637 Electronic	B58637-Komponenten	B58637-Verteiler	B58637-Bild	B58637-Teil
B58637 Preis	B58637 Hersteller	B58637 Bild	B58637 Aktie	B58637 Inventar
B58637 Neu	B58637 Original	B58637 garantiert	B58637 RFQ	B58637 Online bestellen