







	<p>B1182</p> <p>Hersteller-Teilenummer: B1182</p> <p>Hersteller / Marke: SANYO</p> <p>Teil der Beschreibung: SANYO TO252</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 3300 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	B1182
Hersteller	SANYO
Beschreibung	SANYO TO252
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3300 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

B1182 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B1182-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B1182 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B1182 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B1182NL Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>B1182.01 Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>B1184 Original SOT-252</p>	 <p>B1182 Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>
 <p>B118-302-R Tripp Lite HDMI SPLITTER 2-PORT 1920X1200</p>	 <p>B118-304-R Tripp Lite HDMI SPLITTER 4-PORT 1920X1200</p>	 <p>B118-004-UHD-WM Tripp Lite 4-PORT HIGH SPEED HDMI SPLITTER</p>	 <p>B118-008-UHD Tripp Lite 8-PORT HIGH SPEED HDMI SPLITTER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B1182	B1182 Datenblatt	B1182-Datenblätter	B1182 PDF	B1182
B1182 Electronic	B1182-Komponenten	B1182-Verteiler	B1182-Bild	B1182-Teil
B1182 Preis	B1182 Hersteller	B1182 Bild	B1182 Aktie	B1182 Inventar
B1182 Neu	B1182 Original	B1182 garantiert	B1182 RFQ	B1182 Online bestellen