

	<h2 style="color: red;">AZ1117D-1.5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AZ1117D-1.5</p> <p>Hersteller / Marke: AZ</p> <p>Teil der Beschreibung: AZ TO252</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 3800 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	AZ1117D-1.5
Hersteller	AZ
Beschreibung	AZ TO252
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3800 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

AZ1117D-1.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AZ1117D-1.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AZ1117D-1.5 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AZ1117D-1.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 AZ1117D-1.2TRG1 BCD BCD TO-252	 AZ1117CR2-ADJTRG1 Diodes Incorporated IC REG LIN POS ADJ 800MA SOT89	 AZ1117D-1.2TRGA BCD BCD TO252	 AZ1117D-1.8E1 BCD AZ1117D-1.8E1 BCD
 AZ1117D-1.2TRE1 Diodes Incorporated IC REG LDO 1.2V 1A TO252-2	 AZ1117D-1.8TRE1 Diodes Incorporated IC REG LDO 1.8V 1A TO252-2	 AZ1117CR2-5.0TRG1 Diodes Incorporated IC REG LINEAR 5V 800MA SOT89	 AZ1117D-1.8TR-E1 BCD BCD TO-252

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AZ1117D-1.5	AZ1117D-1.5 Datenblatt	AZ1117D-1.5-Datenblätter	AZ1117D-1.5 PDF	AZ1117D-1.5
AZ1117D-1.5 Electronic	AZ1117D-1.5-Komponenten	AZ1117D-1.5-Verteiler	AZ1117D-1.5-Bild	AZ1117D-1.5-Teil
AZ1117D-1.5 Preis	AZ1117D-1.5 Hersteller	AZ1117D-1.5 Bild	AZ1117D-1.5 Aktie	AZ1117D-1.5 Inventar
AZ1117D-1.5 Neu	AZ1117D-1.5 Original	AZ1117D-1.5 garantiert	AZ1117D-1.5 RFQ	AZ1117D-1.5 Online bestellen