
	LD1117-1.2	
	Hersteller-Teilenummer:	LD1117-1.2
Hersteller / Marke:	UTC	
Teil der Beschreibung:	LD1117-1.2 UTC	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 12500 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LD1117-1.2
Hersteller	UTC
Beschreibung	LD1117-1.2 UTC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	12500 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

LD1117-1.2 ist neu im Original, Suche LD1117-1.2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD1117-1.2 mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD1117-1.2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LD1117-1.25 UTC UTC SOT223	 LD11-0366F HALO HALO DIP8	 LD1117-1.8V UTC UTC SOT223	 LD110CJ Original DIP16
 LD10ZD226MAB2A AVX Corporation CAP CER 22UF 10V X5R 1210	 LD1117 SOT223 LD1117 SOT223	 LD10ZC475KAB2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 10V X7R 1210	 LD1117-1.5 EGT LD1117-1.5 EGT

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|------------------|------------------|------------------|----------------------|
| ⚙ LD1086V33 | ↔ LD1086V36 | ⇒ LD1086V50 | D LD1086V90 | ↔ LD10AA221KAB1A |
| ↔ LD10AA331KAB1A | ⚙ LD10AC102KAB1A | D LD10AC103KAB1A | ⇒ LD10AC682KAB1A | ↔ LD10CA102JAB1A |
| ⚙ LD10CC102KAB1A | ↔ LD10CC333KAB1A | ⚙ LD10GA221KAB1A | ↔ LD10GC102KAB1A | ↔ LD10SC102KAB1A |
| D LD10YC105KAB2A | ⚙ LD10YC122JAB2A | ↔ LD10YC226KAB2A | ⚙ LD10YC475KAB2A | ↔ LD10YD226KAB2A |
| ⇒ LD10YD475KAB2A | ↔ LD10ZC105KAB2A | ⚙ LD10ZC106KAB2A | ↔ LD10ZC475KAB2A | ↔ LD10ZD226MAB2A |
| ↔ LD1117-1.8 | ⇒ LD1117-1.8V-A | D LD1117-2.5 | ⚙ LD1117-2.5V-A | ↔ LD1117-2.5V-A-GOI |
| ⚙ LD1117-3.3 | D LD1117-3.3V-A | ⇒ LD1117-5.0 | ↔ LD1117-5.0V-A | ↔ LD1117-ADJ |
| ↔ LD1117-ADJ-A | ⚙ LD1117-ADJTR | ↔ LD1117A-1.8V-A | ⇒ LD1117A-2.5V-A | ↔ LD1117A-2.5V-A-GOI |
| ⚙ LD1117A-3.3 | ↔ LD1117A-3.3V-A | ⚙ LD1117A-5.0 | D LD1117A-5.0V-A | ↔ LD1117A-ADJ-A |
| ↔ LD1117A-ADJ-A-GOI | ⚙ LD1117AD2MTR | ↔ LD1117ADJ-18TR | ⚙ LD1117ADT | ↔ LD1117ADT-R |