

	<p>MC78L12BP</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MC78L12BP</p> <p>Hersteller / Marke: Original</p> <p>Teil der Beschreibung: TO-92</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 27500 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	MC78L12BP
Hersteller	Original
Beschreibung	TO-92
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	27500 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

MC78L12BP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC78L12BP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC78L12BP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MC78L12BP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC78L15A MOTOROLA MOTOROLA SOP8</p>	 <p>MC78L12ACPRPG ON Semiconductor IC REG LDO 12V 0.1A TO92-3</p>	 <p>MC78L12CP MOT MOT TO-92</p>	 <p>MC78L12ACPX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 12V 100MA TO92-3</p>
 <p>MC78L12BP-AP Micro Commercial Co IC REG LDO 12V 0.1A TO92</p>	 <p>MC78L12ACPX Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 12V 0.1A TO92-3</p>	 <p>MC78L12F-TP Micro Commercial Co IC REG LDO 12V 0.1A SOT89</p>	 <p>MC78L15 ON MC78L15 ON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC78L12BP	MC78L12BP Datenblatt	MC78L12BP-Datenblätter	MC78L12BP PDF	MC78L12BP
MC78L12BP Electronic	MC78L12BP-Komponenten	MC78L12BP-Verteiler	MC78L12BP-Bild	MC78L12BP-Teil
MC78L12BP Preis	MC78L12BP Hersteller	MC78L12BP Bild	MC78L12BP Aktie	MC78L12BP Inventar
MC78L12BP Neu	MC78L12BP Original	MC78L12BP garantiert	MC78L12BP RFQ	MC78L12BP Online bestellen