

	<p><b>MC78L15</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC78L15</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ON</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MC78L15 ON</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4149 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	MC78L15
Hersteller	ON
Beschreibung	MC78L15 ON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	4149 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

MC78L15 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC78L15-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC78L15 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MC78L15 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC78L15ABDR2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 15V 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>MC78L12BP</b> Original TO-92</p>	 <p><b>MC78L12F-TP</b> Micro Commercial Co IC REG LDO 12V 0.1A SOT89</p>	 <p><b>MC78L12CP</b> MOT MOT TO-92</p>
 <p><b>MC78L15ABDG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 15V 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>MC78L15A</b> MOTOROLA MOTOROLA SOP8</p>	 <p><b>MC78L12APRE</b> ON ON TO-92</p>	 <p><b>MC78L12BP-AP</b> Micro Commercial Co IC REG LDO 12V 0.1A TO92</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MC78L15	MC78L15 Datenblatt	MC78L15-Datenblätter	MC78L15 PDF	MC78L15
MC78L15 Electronic	MC78L15-Komponenten	MC78L15-Verteiler	MC78L15-Bild	MC78L15-Teil
MC78L15 Preis	MC78L15 Hersteller	MC78L15 Bild	MC78L15 Aktie	MC78L15 Inventar
MC78L15 Neu	MC78L15 Original	MC78L15 garantiert	MC78L15 RFQ	MC78L15 Online bestellen