

	<p><b>MAC12N</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAC12N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ON</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MAC12N ON</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 523 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	MAC12N
Hersteller	ON
Beschreibung	MAC12N ON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	523 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

MAC12N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAC12N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAC12N mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAC12N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAC12MG</b> Littelfuse Inc. TRIAC 600V 12A TO220AB</p>	 <p><b>MAC12M</b> ON MAC12M ON</p>	 <p><b>MAC12SNG</b> Littelfuse Inc. TRIAC SENS GATE 800V 12A TO220AB</p>	 <p><b>MAC12HCM</b> ON Semiconductor TRIAC 600V 12A TO220AB</p>
 <p><b>MAC12HCNG</b> Littelfuse Inc. TRIAC 800V 12A TO220AB</p>	 <p><b>MAC12HCMG</b> Littelfuse Inc. TRIAC 600V 12A TO220AB</p>	 <p><b>MAC12NG</b> Littelfuse Inc. TRIAC 800V 12A TO220AB</p>	 <p><b>MAC12SN</b> ON Semiconductor TRIAC SENS GATE 800V 12A TO220AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAC12N	MAC12N Datenblatt	MAC12N-Datenblätter	MAC12N PDF	MAC12N
MAC12N Electronic	MAC12N-Komponenten	MAC12N-Verteiler	MAC12N-Bild	MAC12N-Teil
MAC12N Preis	MAC12N Hersteller	MAC12N Bild	MAC12N Aktie	MAC12N Inventar
MAC12N Neu	MAC12N Original	MAC12N garantiert	MAC12N RFQ	MAC12N Online bestellen