



	<h2 style="color: red;">AY38910AP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AY38910AP</p> <p>Hersteller / Marke: MIC</p> <p>Teil der Beschreibung: MIC</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 5000 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	AY38910AP
Hersteller	MIC
Beschreibung	MIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5000 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

AY38910AP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AY38910AP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AY38910AP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AY38910AP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AY39GKE Ohmite RES 3.9 OHM 4.5W 10% RADIAL</p>	 <p>AY366 PHILIPS PHILIPS NA</p>	 <p>AY3822K STANLEY AY3822K STANLEY</p>	 <p>AY33GKE Ohmite RES 3.3 OHM 4.5W 10% RADIAL</p>
 <p>AY390KE Ohmite RES 39 OHM 4.5W 10% RADIAL</p>	 <p>AY331KE Ohmite RES 330 OHM 4.5W 10% RADIAL</p>	 <p>AY3802 Panasonic SHORTING BAR 4 POS FOR RELAYS</p>	 <p>AY391KE Ohmite RES 390 OHM 4.5W 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AY38910AP	AY38910AP Datenblatt	AY38910AP-Datenblätter	AY38910AP PDF	AY38910AP
AY38910AP Electronic	AY38910AP-Komponenten	AY38910AP-Verteiler	AY38910AP-Bild	AY38910AP-Teil
AY38910AP Preis	AY38910AP Hersteller	AY38910AP Bild	AY38910AP Aktie	AY38910AP Inventar
AY38910AP Neu	AY38910AP Original	AY38910AP garantiert	AY38910AP RFQ	AY38910AP Online bestellen