

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">MT1198AE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT1198AE</p> <p>Hersteller / Marke: MTK</p> <p>Teil der Beschreibung: MTK QFP</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 3600 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	MT1198AE
Hersteller	MTK
Beschreibung	MTK QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3600 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

MT1198AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT1198AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT1198AE mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MT1198AE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MT1198CE MTK MTK QFP</p>	 <p>MT1155PE/AESL MTK MTK TQFP</p>	 <p>MT1199AE Original QFP</p>	 <p>MT1198F M M QFP</p>
 <p>MT1136AE MT MT QFP48</p>	 <p>MT1155PE MEDIATE MEDIATE QFP</p>	 <p>MT1159SE MTK MTK TQFP</p>	 <p>MT1199E Original QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT1198AE	MT1198AE Datenblatt	MT1198AE-Datenblätter	MT1198AE PDF	MT1198AE
MT1198AE Electronic	MT1198AE-Komponenten	MT1198AE-Verteiler	MT1198AE-Bild	MT1198AE-Teil
MT1198AE Preis	MT1198AE Hersteller	MT1198AE Bild	MT1198AE Aktie	MT1198AE Inventar
MT1198AE Neu	MT1198AE Original	MT1198AE garantiert	MT1198AE RFQ	MT1198AE Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited