

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">AK2358E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AK2358E</p> <p>Hersteller / Marke: AKM</p> <p>Teil der Beschreibung: AKM TSSOP24</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1500 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	AK2358E
Hersteller	AKM
Beschreibung	AKM TSSOP24
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1500 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

AK2358E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AK2358E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AK2358E mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AK2358E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AK2358F AKM AK2358F AKM</p>	 <p>AK2360-L AKM AK2360-L AKM</p>	 <p>AK2354ALV AKM AKM LQFP64</p>	 <p>AK2360.1 AR AK2360.1 AR</p>
 <p>AK2358A AKM AKM TSSOP24</p>	 <p>AK2354HV AKM AKM QFP64</p>	 <p>AK2360 AKM AK2360 AKM</p>	 <p>AK2353BV AKM AKM TQFP-64</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AK2358E	AK2358E Datenblatt	AK2358E-Datenblätter	AK2358E PDF	AK2358E
AK2358E Electronic	AK2358E-Komponenten	AK2358E-Verteiler	AK2358E-Bild	AK2358E-Teil
AK2358E Preis	AK2358E Hersteller	AK2358E Bild	AK2358E Aktie	AK2358E Inventar
AK2358E Neu	AK2358E Original	AK2358E garantiert	AK2358E RFQ	AK2358E 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