 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">AUO-L110I-10</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AUO-L110I-10</p> <p>Hersteller / Marke: AUO</p> <p>Teil der Beschreibung: AUO QFN24</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 5300 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	AUO-L110I-10
Hersteller	AUO
Beschreibung	AUO QFN24
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5300 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

AUO-L110I-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUO-L110I-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUO-L110I-10 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AUO-L110I-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AUO-M201.1F AUO AUO QFN-48</p>	 <p>AUO-G1422.2U AUO AUO QFN</p>	 <p>AUO-M201-1F AUO AUO QFN</p>	 <p>AUO-G1422 AUO AUO QFN</p>
 <p>AUO-M102A AUO AUO QFN-40</p>	 <p>AUO-G1422.2H AUO AUO QFN</p>	 <p>AUO-K1900 AUO AUO BGA</p>	 <p>AUO-G1422.1U RAYDIUM/AUO RAYDIUM/AUO QFN32</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AUO-L110I-10	AUO-L110I-10 Datenblatt	AUO-L110I-10-Datenblätter	AUO-L110I-10 PDF	AUO-L110I-10
AUO-L110I-10 Electronic	AUO-L110I-10-Komponenten	AUO-L110I-10-Verteiler	AUO-L110I-10-Bild	AUO-L110I-10-Teil
AUO-L110I-10 Preis	AUO-L110I-10 Hersteller	AUO-L110I-10 Bild	AUO-L110I-10 Aktie	AUO-L110I-10 Inventar
AUO-L110I-10 Neu	AUO-L110I-10 Original	AUO-L110I-10 garantiert	AUO-L110I-10 RFQ	AUO-L110I-10 Online bestellen