

	<p>AK5390-VP</p> <p>Hersteller-Teilenummer: AK5390-VP</p> <p>Hersteller / Marke: ASAHIKASE</p> <p>Teil der Beschreibung: AK5390-VP ASAHIKASE</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 16 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	AK5390-VP
Hersteller	ASAHIKASE
Beschreibung	AK5390-VP ASAHIKASE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	16 pcs Stock
Serie	DIP28
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

AK5390-VP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AK5390-VP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AK5390-VP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AK5390-VP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AK5386VT AKM Semiconductor Inc. IC ADC AUDIO STER 24BIT 16TSSOP</p>	 <p>AK5389-VP AKM AK5389-VP AKM</p>	 <p>AK5390-VS AKM AK5390-VS AKM</p>	 <p>AK5393VS-E2 AKM AKM SOP</p>
 <p>AK5386VT-E2 AKM AK5386VT-E2 AKM</p>	 <p>AK5388EQ AKM Semiconductor Inc. IC ADC AUDIO STER 24BIT 44LQFP</p>	 <p>AK5388AEQ AKM Semiconductor Inc. IC ADC 24BIT SRL 216K 4CH 44LQFP</p>	 <p>AK5393VS AKM Semiconductor Inc. IC ADC DGTL AUDIO 24BIT 28SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AK5390-VP	AK5390-VP Datenblatt	AK5390-VP-Datenblätter	AK5390-VP PDF	AK5390-VP
AK5390-VP Electronic	AK5390-VP-Komponenten	AK5390-VP-Verteiler	AK5390-VP-Bild	AK5390-VP-Teil
AK5390-VP Preis	AK5390-VP Hersteller	AK5390-VP Bild	AK5390-VP Aktie	AK5390-VP Inventar
AK5390-VP Neu	AK5390-VP Original	AK5390-VP garantiert	AK5390-VP RFQ	AK5390-VP Online bestellen