 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	TDA1072AT	
	Hersteller-Teilenummer:	TDA1072AT
	Hersteller / Marke:	PHILIPS
	Teil der Beschreibung:	TDA1072AT PHILIPS
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 4 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	TDA1072AT
Hersteller	PHILIPS
Beschreibung	TDA1072AT PHILIPS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	4 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

TDA1072AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDA1072AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDA1072AT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TDA1072AT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TDA1060 NXP TDA1060 NXP</p>	 <p>TDA107 TNK TNK DIP9</p>	 <p>TDA1057.2 ST TDA1057.2 ST</p>	 <p>TDA1060B S/PHI TDA1060B S/PHI</p>
 <p>TDA1074A/V6 PHILIPS PHILIPS DIP18</p>	 <p>TDA1082 NXP TDA1082 NXP</p>	 <p>TDA1072AT/V4,118 NXP USA Inc. IC AM RECEIVER CIRCUIT 16SOIC</p>	 <p>TDA1072A TFK TDA1072A TFK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDA1072AT	TDA1072AT Datenblatt	TDA1072AT-Datenblätter	TDA1072AT PDF	TDA1072AT
TDA1072AT Electronic	TDA1072AT-Komponenten	TDA1072AT-Verteiler	TDA1072AT-Bild	TDA1072AT-Teil
TDA1072AT Preis	TDA1072AT Hersteller	TDA1072AT Bild	TDA1072AT Aktie	TDA1072AT Inventar
TDA1072AT Neu	TDA1072AT Original	TDA1072AT garantiert	TDA1072AT RFQ	TDA1072AT Online bestellen