







	TDA8925J	
	Hersteller-Teilenummer:	TDA8925J
Hersteller / Marke:	PHILIPS	
Teil der Beschreibung:	TDA8925J PHILIPS	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 219 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TDA8925J
Hersteller	PHILIPS
Beschreibung	TDA8925J PHILIPS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	219 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

TDA8925J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDA8925J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDA8925J mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TDA8925J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TDA8925ST/N1 PHILIPS TDA8925ST/N1 PHILIPS</p>	 <p>TDA8924TH NXP TDA8924TH NXP</p>	 <p>TDA8925ST/N1,112 NXP USA Inc. IC AMP AUDIO PWR 20W STER 17SIL</p>	 <p>TDA8925J/N1,112 NXP USA Inc. IC AMP AUDIO PWR 20W STER 17SIL</p>
 <p>TDA8924TH/N2,118 NXP USA Inc. IC AMP AUDIO PWR 240W D 24HSOP</p>	 <p>TDA8925ST NXP TDA8925ST NXP</p>	 <p>TDA8923BT NXP TDA8923BT NXP</p>	 <p>TDA8925J/N1 NXP TDA8925J/N1 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDA8925J	TDA8925J Datenblatt	TDA8925J-Datenblätter	TDA8925J PDF	TDA8925J
TDA8925J Electronic	TDA8925J-Komponenten	TDA8925J-Verteiler	TDA8925J-Bild	TDA8925J-Teil
TDA8925J Preis	TDA8925J Hersteller	TDA8925J Bild	TDA8925J Aktie	TDA8925J Inventar
TDA8925J Neu	TDA8925J Original	TDA8925J garantiert	TDA8925J RFQ	TDA8925J Online bestellen