

	TA8221AHQ	
	Hersteller-Teilenummer:	TA8221AHQ
Hersteller / Marke:	TOSHIBA	
Teil der Beschreibung:	TA8221AHQ TOSHIBA	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 1088 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TA8221AHQ
Hersteller	TOSHIBA
Beschreibung	TA8221AHQ TOSHIBA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1088 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

TA8221AHQ ist neu im Original, Suche TA8221AHQ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TA8221AHQ mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TA8221AHQ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 TA8216HQ TOS TA8216HQ TOS	 TA8225HQ TOS TA8225HQ TOS	 TA8227 Original SIP/12	 TA8218AHQ TOSHIBA TA8218AHQ TOSHIBA
 TA8217P TOSHIBA TA8217P TOSHIBA	 TA8223K TOSH TA8223K TOSH	 TA8225H TOSHIBA TA8225H TOSHIBA	 TA8216HO Toshiba Semiconductor and Storage TA8216HO TOSHIBA

heiße Teile

Mehr

⚙ TA8004AS	➡ TA8004SA	➡ TA8030FG	D TA8041FG	➡ TA8045BF
⚡ TA8045BFG	⚙ TA8050FG	D TA8083FG	➡ TA80960KA16	➡ TA80960KA20
⚙ TA80960KB16	⚡ TA80C186XL-20-SF67	⚙ TA8122AF	➡ TA8129ZG	➡ TA8132AF/2K
D TA8132AN	⚙ TA8155FN	⚡ TA8173AP	⚙ TA8200AH	➡ TA8210AH
➡ TA8210AHQ	➡ TA8211AH	⚙ TA8216HQ	⚡ TA8218AH	➡ TA8218AHQ
➡ TA8251AH	➡ TA8259HQ	D TA8260AHQ	⚙ TA8263BHQ	⚡ TA8264AHQ
⚙ TA8269HQ	D TA8275HQ	➡ TA8276HQ	➡ TA84002F	➡ TA84002F-ELP
⚡ TA84006FG	⚙ TA84007FG	➡ TA8409FG	➡ TA8415PG	➡ TA8420AF
⚙ TA8421AF	⚡ TA8429HQ	⚙ TA8430AF	D TA8473FG-5.EL.M	➡ TA8493AF
➡ TA8576AFN-EL	⚙ TA8577AF	⚡ TA8637BF	⚙ TA8637BFG	➡ TA8637BP

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