

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	CXD3261GG-T4
	Hersteller-Teilenummer: CXD3261GG-T4 Hersteller / Marke: SONY Teil der Beschreibung: SONY BGA RoHs Status: Lagerzustand: New original, 4400 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	CXD3261GG-T4
Hersteller	SONY
Beschreibung	SONY BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	4400 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

CXD3261GG-T4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CXD3261GG-T4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CXD3261GG-T4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CXD3261GG-T4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 CXD3261GG SONY SONY BGA	 CXD3222R SONY SONY TQFP12	 CXD3400N SONY SONY TSSOP20	 CXD3197GA-02-T6 SONY SONY BGA
 CXD3197BGA-31 SONY SONY BGA	 CXD3262GG-02 CSR CSR BGA	 CXD3267GG SONY SONY BGA	 CXD3301R SONY SONY QFP48

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| CXD3261GG-T4 | CXD3261GG-T4 Datenblatt | CXD3261GG-T4-Datenblätter | CXD3261GG-T4 PDF | CXD3261GG-T4 |
| CXD3261GG-T4 Electronic | CXD3261GG-T4-Komponenten | CXD3261GG-T4-Verteiler | CXD3261GG-T4-Bild | CXD3261GG-T4-Teil |
| CXD3261GG-T4 Preis | CXD3261GG-T4 Hersteller | CXD3261GG-T4 Bild | CXD3261GG-T4 Aktie | CXD3261GG-T4 Inventar |
| CXD3261GG-T4 Neu | CXD3261GG-T4 Original | CXD3261GG-T4 garantiert | CXD3261GG-T4 RFQ | CXD3261GG-T4 Online bestellen |