

	<b>CX28225G-14</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CX28225G-14
	<b>Hersteller / Marke:</b>	MINDSPE
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MINDSPE BGA
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	CX28225G-14
Hersteller	MINDSPE
Beschreibung	MINDSPE BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2000 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

CX28225G-14 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CX28225G-14-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CX28225G-14 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CX28225G-14 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CX280</b> SONY SONY CDIP</p>	 <p><b>CX2778-000</b> Agastat Relays / TE Connectivity HEATSHRINK 1/2" RED</p>	 <p><b>CX28331-18</b> MINDSPE MINDSPE TQFP</p>	 <p><b>CX28228-12</b> MINDSPE MINDSPE BGA</p>
 <p><b>CX28225-14</b> MINDSPE MINDSPE BGA</p>	 <p><b>CX28250G-26</b> MINDSPEE MINDSPEE BGA</p>	 <p><b>CX281</b> SONY SONY CDIP</p>	 <p><b>CX28250-26</b> MINDSPEE MINDSPEE BGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CX28225G-14	CX28225G-14 Datenblatt	CX28225G-14-Datenblätter	CX28225G-14 PDF	CX28225G-14
CX28225G-14 Electronic	CX28225G-14-Komponenten	CX28225G-14-Verteiler	CX28225G-14-Bild	CX28225G-14-Teil
CX28225G-14 Preis	CX28225G-14 Hersteller	CX28225G-14 Bild	CX28225G-14 Aktie	CX28225G-14 Inventar
CX28225G-14 Neu	CX28225G-14 Original	CX28225G-14 garantiert	CX28225G-14 RFQ	CX28225G-14 Online bestellen