

	71GL032A40BFW0F	
	Hersteller-Teilenummer:	71GL032A40BFW0F
Hersteller / Marke:	SPANSION	
Teil der Beschreibung:	SPANSION BGA	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2720 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	71GL032A40BFW0F
Hersteller	SPANSION
Beschreibung	SPANSION BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2720 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

71GL032A40BFW0F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 71GL032A40BFW0F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 71GL032A40BFW0F mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 71GL032A40BFW0F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD8045ACP ADI AD8045ACP ADI</p>	 <p>SN54LS03J TI SN54LS03J TI</p>	 <p>TC7W66FU(TE12L) TOSHIBA TC7W66FU(TE12L) TOSHIBA</p>	 <p>IPP80N04S4L-04 INFINEON IPP80N04S4L-04 INFINEON</p>
 <p>71GL032N80BFWOP SPANSION SPANSION BGA</p>	 <p>NX5032GA-12.288 NDK NDK SMD</p>	 <p>AT24C512BN-SSHD ATMEL AT24C512BN-SSHD ATMEL</p>	 <p>MC10144L MOT MC10144L MOT</p>

71GL032A40BFW0F Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	71GL032A40BFW0F Datenblatt	71GL032A40BFW0F-Datenblätter	71GL032A40BFW0F PDF	71GL032A40BFW0F
71GL032A40BFW0F Electronic	71GL032A40BFW0F-Komponenten	71GL032A40BFW0F-Verteiler	71GL032A40BFW0F-Bild	71GL032A40BFW0F-Teil
71GL032A40BFW0F Preis	71GL032A40BFW0F Hersteller	71GL032A40BFW0F Bild	71GL032A40BFW0F Aktie	71GL032A40BFW0F Inventar
71GL032A40BFW0F Neu	71GL032A40BFW0F Original	71GL032A40BFW0F garantiert	71GL032A40BFW0F RFQ	71GL032A40BFW0F Online bestellen