

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	HY29F800BG-70
	<p>Hersteller-Teilenummer: HY29F800BG-70</p> <p>Hersteller / Marke: HY</p> <p>Teil der Beschreibung: HY SOP44</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HY29F800BG-70
Hersteller	HY
Beschreibung	HY SOP44
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1000 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

HY29F800BG-70 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HY29F800BG-70-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HY29F800BG-70 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HY29F800BG-70 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>HY29F800TG-90 HYNIX HYNIX TSSOP</p>	 <p>HY29F800ATT-55 HYNIX HYNIX TSOP</p>	 <p>HY29F800BG-90 HYNIX HYNIX SOP</p>	 <p>HY29F800BT-55 HYNIX HYNIX TSOP48</p>
 <p>HY29F800BT-70 HYUNDAI HYUNDAI TSSOP</p>	 <p>HY29F800ABT-70 HYNIX HYNIX TSOP48</p>	 <p>HY29F800ATT-70 Hynix Hynix TSOP</p>	 <p>HY29F800ATT-70I HYNIX HYNIX TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HY29F800BG-70	HY29F800BG-70 Datenblatt	HY29F800BG-70-Datenblätter	HY29F800BG-70 PDF	HY29F800BG-70
HY29F800BG-70 Electronic	HY29F800BG-70-Komponenten	HY29F800BG-70-Verteiler	HY29F800BG-70-Bild	HY29F800BG-70-Teil
HY29F800BG-70 Preis	HY29F800BG-70 Hersteller	HY29F800BG-70 Bild	HY29F800BG-70 Aktie	HY29F800BG-70 Inventar
HY29F800BG-70 Neu	HY29F800BG-70 Original	HY29F800BG-70 garantiert	HY29F800BG-70 RFQ	HY29F800BG-70 Online bestellen