









	<h2>S70GL02GT11FHV010</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S70GL02GT11FHV010</p> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p> <p>Datenblätter:  S70GL02GT11FHV010.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S70GL02GT11FHV010
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	64-FBGA (11x13)
Serie	GL-T
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	2Gb (256M x 8, 128M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 2Gb (256M x 8, 128M x 16)
Zugriffszeit	110ns

S70GL02GT11FHV010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S70GL02GT11FHV010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S70GL02GT11FHV010 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ S70GL02GT11FHV010 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S70GL02GT12FHIV10 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p>	 <p>S70GL02GT12FHBV20 SPANSION S70GL02GT12FHBV20 SPANSION</p>	 <p>S70GL02GT11FHB010 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p>	 <p>S70GL02GT11FHB013 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p>
 <p>S70GL02GT12FHAV10 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p>	 <p>S70GL02GS12FHV23 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p>	 <p>S70GL02GT11FHV013 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p>	 <p>S70GL02GT11FHI010 Cypress Semiconductor Corp IC 1GB MEMORY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S70GL02GT11FHV010 Cypress Semiconductor	S70GL02GT11FHV010 Datenblatt	S70GL02GT11FHV010-Datenblätter	S70GL02GT11FHV010 PDF	Cypress Semiconductor S70GL02GT11FHV010
S70GL02GT11FHV010 Electronic	S70GL02GT11FHV010-Komponenten	S70GL02GT11FHV010-Verteiler	S70GL02GT11FHV010-Bild	S70GL02GT11FHV010-Teil
S70GL02GT11FHV010 Preis	S70GL02GT11FHV010 Hersteller	S70GL02GT11FHV010 Bild	S70GL02GT11FHV010 Aktie	S70GL02GT11FHV010 Inventar
S70GL02GT11FHV010 Neu	S70GL02GT11FHV010 Original	S70GL02GT11FHV010 garantiert	S70GL02GT11FHV010 RFQ	S70GL02GT11FHV010 Online bestellen

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