


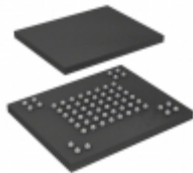
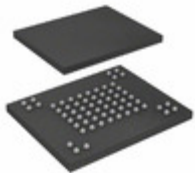
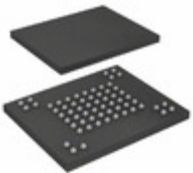
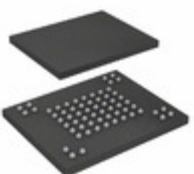
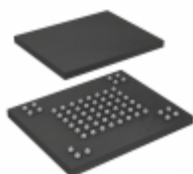
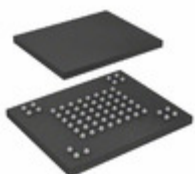
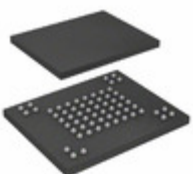
	<h2 style="color: #E67E22;">S34MS02G104BHB010</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S34MS02G104BHB010
	Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 2G PARALLEL 63BGA
Datenblätter:	 S34MS02G104BHB010.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	S34MS02G104BHB010
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 2G PARALLEL 63BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	45ns
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.95 V
Technologie	FLASH - NAND
Supplier Device-Gehäuse	63-BGA (11x9)
Serie	MS-1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	63-VFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	2Gb (128M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 2Gb (128M x 16) Parallel
Zugriffszeit	45ns

S34MS02G104BHB010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S34MS02G104BHB010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S34MS02G104BHB010 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 S34MS02G104BHB010 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S34MS02G104BHB013 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL</p>	 <p>S34MS02G104BHI010 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 2GBIT 45NS 63BGA</p>	 <p>S34MS02G104BHV010 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 63BGA</p>	 <p>S34MS02G104BHV013 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 63BGA</p>
 <p>S34MS02G100BHV000 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 63BGA</p>	 <p>S34MS02G200BHI000 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 2GBIT 45NS 63BGA</p>	 <p>S34MS02G100BHI003 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 63BGA</p>	 <p>S34MS02G100BHV003 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 63BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S34MS02G104BHB010 Cypress Semiconductor	S34MS02G104BHB010 Datenblatt	S34MS02G104BHB010-Datenblätter	S34MS02G104BHB010 PDF	Cypress Semiconductor
S34MS02G104BHB010 Electronic	S34MS02G104BHB010-Komponenten	S34MS02G104BHB010-Verteiler	S34MS02G104BHB010-Bild	S34MS02G104BHB010-Teil
S34MS02G104BHB010 Preis	S34MS02G104BHB010 Hersteller	S34MS02G104BHB010 Bild	S34MS02G104BHB010 Aktie	S34MS02G104BHB010 Inventar
S34MS02G104BHB010 Neu	S34MS02G104BHB010 Original	S34MS02G104BHB010 garantiert	S34MS02G104BHB010 RFQ	S34MS02G104BHB010 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