

	<h2 style="color: #e67e22;">S34ML08G101BHI003</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S34ML08G101BHI003</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 8G PARALLEL 63BGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S34ML08G101BHI003.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

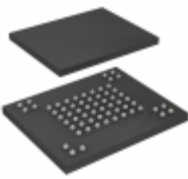

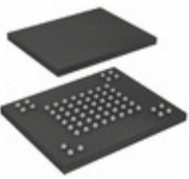
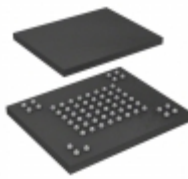
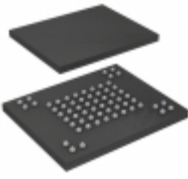



Spezifikationen

Teilenummer	S34ML08G101BHI003
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 8G PARALLEL 63BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	25ns
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NAND
Supplier Device-Gehäuse	63-BGA (11x9)
Serie	ML-1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	63-VFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	8Gb (1G x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibuna	FLASH - NAND Memory IC 8Gb (1G x 8) Parallel 63-BGA

S34ML08G101BHI003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S34ML08G101BHI003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S34ML08G101BHI003 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 S34ML08G101BHI003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S34ML08G101BHB000 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 8GBIT 25NS 63BGA</p>	 <p>S34ML08G101TFB003 Cypress Semiconductor IC FLASH 8G PARALLEL 48TSOP I</p>	 <p>S34ML08G101BHA003 Cypress Semiconductor IC FLASH 8G PARALLEL 63BGA</p>	 <p>S34ML08G101BHI000 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 8GBIT 25NS 63BGA</p>
 <p>S34ML08G101BHI000 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 8GBIT 25NS 63BGA</p>	 <p>S34ML08G101BHB003 Cypress Semiconductor IC FLASH 8G PARALLEL</p>	 <p>S34ML08G101TFB000 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 8GBIT 25NS 48TSOP</p>	 <p>S34ML08G101TFI000 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 8GBIT 25NS 48TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S34ML08G101BHI003 Cypress Semiconductor	S34ML08G101BHI003 Datenblatt	S34ML08G101BHI003-Datenblätter	S34ML08G101BHI003 PDF	Cypress Semiconductor S34ML08G101BHI003
S34ML08G101BHI003 Electronic	S34ML08G101BHI003-Komponenten	S34ML08G101BHI003-Verteiler	S34ML08G101BHI003-Bild	S34ML08G101BHI003-Teil
S34ML08G101BHI003 Preis	S34ML08G101BHI003 Hersteller	S34ML08G101BHI003 Bild	S34ML08G101BHI003 Aktie	S34ML08G101BHI003 Inventar
S34ML08G101BHI003 Neu	S34ML08G101BHI003 Original	S34ML08G101BHI003 garantiert	S34ML08G101BHI003 RFQ	S34ML08G101BHI003 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