

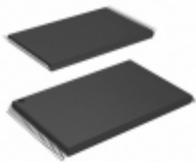
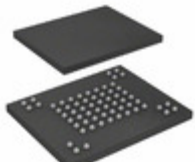

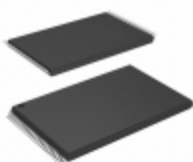
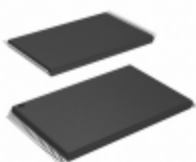
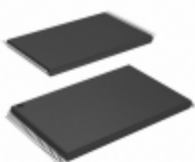
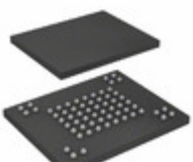
	<h2>S34MS01G200TFV003</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S34MS01G200TFV003</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP I</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S34MS01G200TFV003.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">S34MS01G200TFV003</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP I
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	45ns
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.95 V
Technologie	FLASH - NAND
Supplier Device-Gehäuse	48-TSOP I
Serie	MS-2
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	1Gb (128M x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 1Gb (128M x 8) Parallel 45ns
Zugriffszeit	45ns

S34MS01G200TFV003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S34MS01G200TFV003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S34MS01G200TFV003 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 S34MS01G200TFV003 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S34MS01G204TFI010</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL</p>	 <p><b>S34MS01G200TFI900</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 1GBIT 45NS 48TSOP</p>	 <p><b>S34MS01G204BHA010</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 63BGA</p>	 <p><b>S34MS01G204BHA013</b> Cypress Semiconductor Corp FLASH MEMORY NAND</p>
 <p><b>S34MS01G200TFI903</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP I</p>	 <p><b>S34MS01G200TFI000</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP I</p>	 <p><b>S34MS01G200TFV000</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP I</p>	 <p><b>S34MS01G204BHI013</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 63BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S34MS01G200TFV003 Cypress Semiconductor	S34MS01G200TFV003 Datenblatt	S34MS01G200TFV003-Datenblätter	S34MS01G200TFV003 PDF	Cypress Semiconductor
S34MS01G200TFV003 Electronic	S34MS01G200TFV003-Komponenten	S34MS01G200TFV003-Verteiler	S34MS01G200TFV003-Bild	S34MS01G200TFV003-Teil
S34MS01G200TFV003 Preis	S34MS01G200TFV003 Hersteller	S34MS01G200TFV003 Bild	S34MS01G200TFV003 Aktie	S34MS01G200TFV003 Inventar
S34MS01G200TFV003 Neu	S34MS01G200TFV003 Original	S34MS01G200TFV003 garantiert	S34MS01G200TFV003 RFQ	S34MS01G200TFV003 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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