

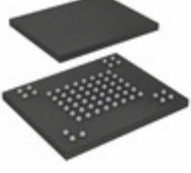

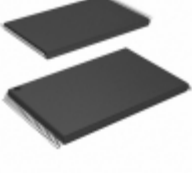
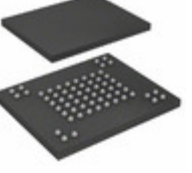
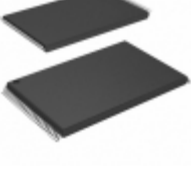

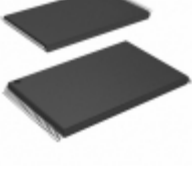

	<h2>S34ML01G200TFA000</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S34ML01G200TFA000</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP I</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S34ML01G200TFA000.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 192 pcs 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	S34ML01G200TFA000
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP I
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	192 pcs Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	25ns
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NAND
Supplier Device-Gehäuse	48-TSOP I
Serie	ML-2
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Andere Namen	428-4247
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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 48-

S34ML01G200TFA000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S34ML01G200TFA000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S34ML01G200TFA000 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 S34ML01G200TFA000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S34ML01G200BHV003</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 63BGA</p>	 <p><b>S34ML01G200GHI000</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 1GBIT 25NS 67BGA</p>	 <p><b>S34ML01G200TFB000</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP I</p>	 <p><b>S34ML01G200BHV000</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 63BGA</p>
 <p><b>S34ML01G200TFI000</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 1GBIT 25NS 48TSOP</p>	 <p><b>S34ML01G200TF100</b> SPANSION S34ML01G200TF100 SPANSION</p>	 <p><b>S34ML01G200TFA003</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP I</p>	 <p><b>S34ML01G200TFI00</b> SPANSIO S34ML01G200TFI00 SPANSIO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S34ML01G200TFA000 Cypress Semiconductor	S34ML01G200TFA000 Datenblatt	S34ML01G200TFA000-Datenblätter	S34ML01G200TFA000 PDF	Cypress Semiconductor S34ML01G200TFA000
S34ML01G200TFA000 Electronic	S34ML01G200TFA000-Komponenten	S34ML01G200TFA000-Verteiler	S34ML01G200TFA000-Bild	S34ML01G200TFA000-Teil
S34ML01G200TFA000 Preis	S34ML01G200TFA000 Hersteller	S34ML01G200TFA000 Bild	S34ML01G200TFA000 Aktie	S34ML01G200TFA000 Inventar
S34ML01G200TFA000 Neu	S34ML01G200TFA000 Original	S34ML01G200TFA000 garantiert	S34ML01G200TFA000 RFQ	S34ML01G200TFA000 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