




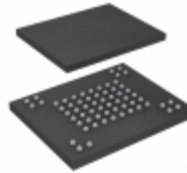
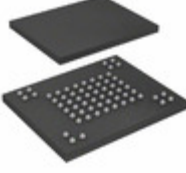



	<h2>S34ML08G201TFV000</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S34ML08G201TFV000</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 8G PARALLEL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S34ML08G201TFV000.pdf</a></p> <p><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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	S34ML08G201TFV000
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 8G PARALLEL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	25ns
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NAND
Serie	ML-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	8Gb (1G x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 8Gb (1G x 8) Parallel

S34ML08G201TFV000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S34ML08G201TFV000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S34ML08G201TFV000 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 S34ML08G201TFV000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S34ML08G201TFB003</b> Cypress Semiconductor Corp FLASH MEMORY NAND</p>	 <p><b>S34ML08G201TFI000</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 8GBIT 25NS 48TSOP</p>	 <p><b>S34ML08G201TFA003</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 8G PARALLEL</p>	 <p><b>S34ML16G202BHI000</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 16GBIT 25NS 63BGA</p>
 <p><b>S34ML16G202BHI003</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 16G PARALLEL 63BGA</p>	 <p><b>S34ML16G202TFI200</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 16GBIT 25NS 48TSOP</p>	 <p><b>S34ML08G201TFV003</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 8G PARALLEL</p>	 <p><b>S34ML08G201TFB000</b> Cypress Semiconductor Corp FLASH MEMORY NAND</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S34ML08G201TFV000 Cypress Semiconductor	S34ML08G201TFV000 Datenblatt	S34ML08G201TFV000-Datenblätter	S34ML08G201TFV000 PDF	Cypress Semiconductor S34ML08G201TFV000
S34ML08G201TFV000 Electronic	S34ML08G201TFV000-Komponenten	S34ML08G201TFV000-Verteiler	S34ML08G201TFV000-Bild	S34ML08G201TFV000-Teil
S34ML08G201TFV000 Preis	S34ML08G201TFV000 Hersteller	S34ML08G201TFV000 Bild	S34ML08G201TFV000 Aktie	S34ML08G201TFV000 Inventar
S34ML08G201TFV000 Neu	S34ML08G201TFV000 Original	S34ML08G201TFV000 garantiert	S34ML08G201TFV000 RFQ	S34ML08G201TFV000 Online bestellen