



Winbond Electronics Corporation

W25Q256FVCIG TR

Numero di parte:

W25Q256FVCIG TR

Costruttore / Marca:

Winbond Electronics Corporation

Descrizione del prodotto

IC FLASH 256M SPI 24TFBGA

Schede tecniche:

 W25Q256FVCIG TR.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.



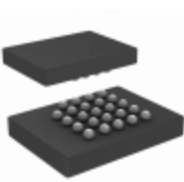
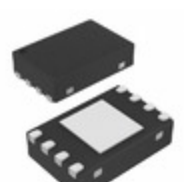




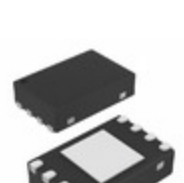



Specifiche di W25Q256FVCIG TR

NUMERO DI PARTE	W25Q256FVCIG TR
FABBRICANTE	Winbond Electronics Corporation
DESCRIZIONE	IC FLASH 256M SPI 24TFBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 W25Q256FVCIG TR.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	3ms
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 3.6 V
TECNOLOGIA	FLASH - NOR
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-TFBGA (6x8)
SERIE	SpiFlash®
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-TBGA
ALTRI NOMI	W25Q256FVCIG TR-ND W25Q256FVCIGTR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DI MEMORIA	Non-Volatile
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	256Mb (32M x 8)
INTERFACCIA DI MEMORIA	SPI
FORMATO DI MEMORIA	FLASH
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	FLASH - NOR Memory IC 256Mb (32M x 8) SPI 104MHz 24-TFBGA (6x8)
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	104MHz

Tag correlati

Winbond Electronics Corporation W25Q256FVCIG TR	Distributore W25Q256FVCIG TR	W25Q256FVCIG TR Fornitore
W25Q256FVCIG TR Prezzo	Immagini W25Q256FVCIG TR	Immagine W25Q256FVCIG TR
W25Q256FVCIG TR PDF Scheda dati	W25Q256FVCIG TR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica W25Q256FVCIG TR
Stock W25Q256FVCIG TR	Acquista W25Q256FVCIG TR	Acquista Winbond Electronics Corporation W25Q256FVCIG TR
Winbond Electronics Corporation W25Q256FVCIG TR	Winbond Electronics Corporation Fornitore	Distributore Winbond Electronics Corporation
Winbond Electronics Corporation W25Q256FVCIG TR	Winbond W25Q256FVCIG TR	Winbond Electronics W25Q256FVCIG TR

prodotti correlati

 <p>W25Q256FVCIP Produttori: Winbond Electronics Corporation Descrizione: IC FLASH 256M SPI 24TFBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>W25Q256FVCJQ TR Produttori: Winbond Electronics Corporation Descrizione: IC FLASH MEMORY 256MB disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>W25Q256FVBIP TR Produttori: Winbond Electronics Corporation Descrizione: IC FLASH 256M SPI 24TFBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>W25Q256FVEIF TR Produttori: Winbond Electronics Corporation Descrizione: IC FLASH 256M SPI 104MHZ 8WSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>W25Q256FVBjq TR Produttori: Winbond Electronics Corporation Descrizione: IC FLASH MEMORY 256MB disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>W25Q256FVCJQ Produttori: Winbond Electronics Corporation Descrizione: IC FLASH MEMORY 256MB disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>W25Q256FVCIF TR Produttori: Winbond Electronics Corporation Descrizione: IC FLASH 256M SPI 24TFBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>W25Q256FVCIG Produttori: Winbond Electronics Corporation Descrizione: IC FLASH 256M SPI 24TFBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>W25Q256FVEIF Produttori: Winbond Electronics Corporation Descrizione: IC FLASH 256M SPI 104MHZ 8WSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>W25Q256FVCIP TR Produttori: Winbond Electronics Corporation Descrizione: IC FLASH 256M SPI 24TFBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>W25Q256FVCIF Produttori: Winbond Electronics Corporation Descrizione: IC FLASH 256M SPI 24TFBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>W25Q256FVBjq Produttori: Winbond Electronics Corporation Descrizione: IC FLASH MEMORY 256MB disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>