



Winbond Electronics Corporation

## W25Q128FVFIF

Numero di parte:

W25Q128FVFIF

Costruttore / Marca:

Winbond Electronics Corporation

Descrizione del prodotto

IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC

Schede tecniche:

 W25Q128FVFIF.pdf

Stato di RoHS

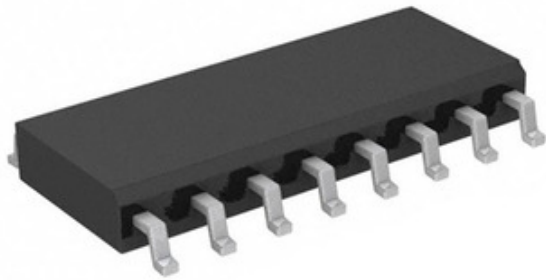
 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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


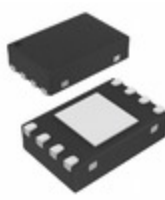

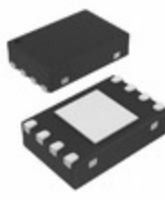


### Specifiche di W25Q128FVFIF

NUMERO DI PARTE	W25Q128FVFIF
FABBRICANTE	Winbond Electronics Corporation
DESCRIZIONE	IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 W25Q128FVFIF.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	3ms
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 3.6 V
TECNOLOGIA	FLASH - NOR
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	SpiFlash®
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
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	128Mb (16M 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 128Mb (16M x 8) SPI 104MHZ 16-SOIC
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	104MHz

### Tag correlati

Winbond Electronics Corporation W25Q128FVFIF	Distributore W25Q128FVFIF	W25Q128FVFIF Fornitore
W25Q128FVFIF Prezzo	Immagini W25Q128FVFIF	Immagine W25Q128FVFIF
W25Q128FVFIF PDF Scheda dati	W25Q128FVFIF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica W25Q128FVFIF
Stock W25Q128FVFIF	Acquista W25Q128FVFIF	Acquista Winbond Electronics Corporation W25Q128FVFIF
Winbond Electronics Corporation W25Q128FVFIF	Winbond Electronics Corporation Fornitore	Distributore Winbond Electronics Corporation
Winbond Electronics Corporation W25Q128FVFIF	Winbond W25Q128FVFIF	Winbond Electronics W25Q128FVFIF

### prodotti correlati

 <p><b>W25Q128FVEJQ</b>          Produttori: Winbond Electronics Corporation          Descrizione: IC FLASH MEMORY 128MB          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>W25Q128FVEIQ TR</b>          Produttori: Winbond Electronics Corporation          Descrizione: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 8WSOIC          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>W25Q128FVEIG TR</b>          Produttori: Winbond Electronics Corporation          Descrizione: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 8WSOIC          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>W25Q128FVEIP</b>          Produttori: Winbond Electronics Corporation          Descrizione: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 8WSOIC          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>W25Q128FVFIQ</b>          Produttori: Winbond Electronics Corporation          Descrizione: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>W25Q128FVFIG</b>          Produttori: Winbond Electronics Corporation          Descrizione: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>W25Q128FVFIF TR</b>          Produttori: Winbond Electronics Corporation          Descrizione: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>W25Q128FVFJFP</b>          Produttori: Winbond Electronics Corporation          Descrizione: IC FLASH MEMORY 128MB          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>W25Q128FVEJQ TR</b>          Produttori: Winbond Electronics Corporation          Descrizione: IC FLASH MEMORY 128MB          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>W25Q128FVEIQ</b>          Produttori: Winbond Electronics Corporation          Descrizione: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 8WSOIC          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>W25Q128FVFIQ TR</b>          Produttori: Winbond Electronics Corporation          Descrizione: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>W25Q128FVFIG TR</b>          Produttori: Winbond Electronics Corporation          Descrizione: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>