



LAPIS Semiconductor

MR45V064BMAZAATL

Numero di parte:

MR45V064BMAZAATL

Costruttore / Marca:

LAPIS Semiconductor

Descrizione del prodotto

FERAM / 64KBIT (8KB X 8) / SPI /

Schede tecniche:

[PDF MR45V064BMAZAATL.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.





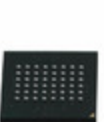
Specifiche di MR45V064BMAZAATL

NUMERO DI PARTE	MR45V064BMAZAATL
FABBRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIZIONE	FERAM / 64KBIT (8KB X 8) / SPI /
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF MR45V064BMAZAATL.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	-
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.8 V ~ 3.6 V
TECNOLOGIA	FRAM (Ferroelectric RAM)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-SOP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ALTRI NOMI	MR45V064BMAZAATLCT
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DI MEMORIA	Non-Volatile
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	64Kb (8K x 8)
INTERFACCIA DI MEMORIA	SPI
FORMATO DI MEMORIA	FRAM
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	20 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	FRAM (Ferroelectric RAM) Memory IC 64Kb (8K x 8) SPI 40MHz 8-SOP
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	40MHz

Tag correlati

LAPIS Semiconductor MR45V064BMAZAATL	Distributore MR45V064BMAZAATL	MR45V064BMAZAATL Fornitore
MR45V064BMAZAATL Prezzo	Immagini MR45V064BMAZAATL	Immagine MR45V064BMAZAATL
MR45V064BMAZAATL PDF Scheda dati	MR45V064BMAZAATL Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MR45V064BMAZAATL
Stock MR45V064BMAZAATL	Acquista MR45V064BMAZAATL	Acquista LAPIS Semiconductor MR45V064BMAZAATL
LAPIS Semiconductor MR45V064BMAZAATL	LAPIS Semiconductor Fornitore	Distributore LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor MR45V064BMAZAATL	Kionix Inc. MR45V064BMAZAATL	Rohm Semiconductor MR45V064BMAZAATL

prodotti correlati

 <p>MR4020X12B2-RSR Produttori: Mechatronics Descrizione: FAN AXIAL 40X20MM 12VDC WIRE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MR4020X12B1-RSR Produttori: Mechatronics Descrizione: FAN AXIAL 40X20MM 12VDC WIRE disponibile: 52 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MR44V064BMAZAATL Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: FERAM / 64KBIT (8KB X 8) / I2C / disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MR45V256AMAZAAT-L Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC FRAM 256K SPI 15MHZ 8SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MR48V256ATAZBARL Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC FRAM 256K PARALLEL 28TSOP I disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MR45V100AMAZAATL Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: FERAM / 1MBIT (128KB X 8) / SPI disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MR4A08BCMA35R Produttori: EverSpin Technologies, Inc. Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MR44V100AMAZAATL Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: FERAM / 1MBIT (128KB X 8) / I2C disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MR45V032AMAZBATL Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC FRAM 32K SPI 15MHZ 8SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MR4A08BCYS35 Produttori: EverSpin Technologies, Inc. Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 44TSOP2 disponibile: 772 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MR44V064AMAZAAB Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC FRAM 64K I2C 3.4MHZ 8SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MR4A08BCMA35 Produttori: EverSpin Technologies, Inc. Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA disponibile: 260 pcs</p> <p>RFQ</p>