




Maxim Integrated

DS9034PCI

Numero di parte:	DS9034PCI
Costruttore / Marca:	Maxim Integrated
Descrizione del prodotto:	IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP
Schede tecniche:	PDF DS9034PCI.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non 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.





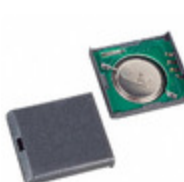







Specifiche di DS9034PCI

NUMERO DI PARTE	DS9034PCI
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	PDF DS9034PCI.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	34-PowerCap Module
INFORMAZIONI DI SPEDIZIONE	Due to restrictions, only ground shipment is allowed.
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	34-PowerCap™ Module
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNZIONE	Back-Up Management
CHIMICA DELLA BATTERIA	Lithium Cell

Tag correlati

Maxim Integrated DS9034PCI	Distributore DS9034PCI	DS9034PCI Fornitore
DS9034PCI Prezzo	Immagini DS9034PCI	Immagine DS9034PCI
DS9034PCI PDF Scheda dati	DS9034PCI Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica DS9034PCI
Stock DS9034PCI	Acquista DS9034PCI	Acquista Maxim Integrated DS9034PCI
Maxim Integrated DS9034PCI	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated DS9034PCI		

prodotti correlati

 <p>DS9034PCX+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: PCM W/CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS9000/NO-BRAND Produttori: Maxim Integrated Descrizione: HARNESS CBL DS1217 TO 28DIP SCKT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS9034I-PCX+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP disponibile: 32 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS9072H-40R/NO-BRAND Produttori: Maxim Integrated Descrizione: CONN SKT SIMM 40POS R/A PCB disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS9034PC Produttori: Maxim Integrated Descrizione: PCM W/O CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS9034PC+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: PCM W/O CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS9072-40V/NO-BRAND Produttori: Maxim Integrated Descrizione: CONN SKT SIMM 40POS PCB disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS9034PCX Produttori: Maxim Integrated Descrizione: PCM W/CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS9075-40V/NO-BRAND Produttori: Maxim Integrated Descrizione: SOCKET ADAPTER SIP TO 40DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS9002/NO-BRAND Produttori: Maxim Integrated Descrizione: HOUSING CARTRIDGE PLASTIC 2PC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS9034PCI+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP disponibile: 91 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS90340I-PCX Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>