



Maxim Integrated

DS90340I-PCX

Teilenummer:	DS90340I-PCX
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung:	IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP
Datenblätter:	PDF DS90340I-PCX.pdf
RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von DS90340I-PCX

TEILENUMMER	DS90340I-PCX
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	PDF DS90340I-PCX.pdf
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	34-PowerCap Module
VERSANDINFORMATION	Due to restrictions, only ground shipment is allowed.
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	34-PowerCap™ Module
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKTION	Back-Up Management
BATTERIE-CHEMIE	Lithium Cell

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS90340I-PCX	DS90340I-PCX-Verteiler	DS90340I-PCX Lieferant
DS90340I-PCX Preis	DS90340I-PCX Bilder	DS90340I-PCX-Bild
DS90340I-PCX PDF-Datenblatt	DS90340I-PCX Datenblatt herunterladen	DS90340I-PCX-Datenblatt
DS90340I-PCX Aktie	Kaufen Sie DS90340I-PCX	Kaufen Sie Maxim Integrated DS90340I-PCX
Maxim Integrated DS90340I-PCX	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS90340I-PCX		

Verwandte Produkte

 <p>DS9034I-PCX+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP Auf Lager: 32 pcs RFQ</p>	 <p>DS9034PC Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: PCM W/O CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS9034PCI Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS9000/NO-BRAND Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: HARNESS CBL DS1217 TO 28DIP SCKT Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS9034PCX Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: PCM W/CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS9034PCX+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: PCM W/CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS9-08F Hersteller: IXYS Beschreibung: DIODE GEN PURP 800V 11A DO203AA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS9002/NO-BRAND Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: HOUSING CARTRIDGE PLASTIC 2PC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS9072-40V/NO-BRAND Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: CONN SKT SIMM 40POS PCB Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS9034PCI+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP Auf Lager: 91 pcs RFQ</p>
 <p>DS9034PC+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: PCM W/O CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS9-12F Hersteller: IXYS Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.2KV 11A DO203AA Auf Lager: Out stock RFQ</p>

