









	<h2 style="color: #e67e22;">DS1248YP-70</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1248YP-70
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC PHANTOM PAR 34-PCM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DS1248YP-70.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DS1248YP-70
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC PHANTOM PAR 34-PCM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	3V
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Phantom Time Chip
Zeitformat	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	34-PowerCap Module
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	34-PowerCap™ Module
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Speichergröße	128KB
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	NVSRAM
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	10mA @ 5V

DS1248YP-70 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1248YP-70-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1248YP-70 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DS1248YP-70 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1248YP-70+ Maxim Integrated IC RTC PHANTOM PAR 34-PCM</p>	 <p>DS1248Y-70IND+ Maxim Integrated IC RTC PHANTOM PAR 32-DIP</p>	 <p>DS1248Y-200 DALLAS DS1248Y-200 DALLAS</p>	 <p>DS1249AB-100+ DALLAS DS1249AB-100+ DALLAS</p>
 <p>DS1248Y-70+ Maxim Integrated IC RTC PHANTOM PAR 32-DIP</p>	 <p>DS1248Y-70 Original DS1248Y-70 Original</p>	 <p>DS1249AB-100 Maxim Integrated IC NVSRAM 2MBIT 100NS 32EDIP</p>	 <p>DS1249AB-70 Maxim Integrated IC NVSRAM 2M PARALLEL 32EDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1248YP-70 Maxim Integrated	DS1248YP-70 Datenblatt	DS1248YP-70-Datenblätter	DS1248YP-70 PDF	Maxim Integrated DS1248YP-70
DS1248YP-70 Electronic	DS1248YP-70-Komponenten	DS1248YP-70-Verteiler	DS1248YP-70-Bild	DS1248YP-70-Teil
DS1248YP-70 Preis	DS1248YP-70 Hersteller	DS1248YP-70 Bild	DS1248YP-70 Aktie	DS1248YP-70 Inventar
DS1248YP-70 Neu	DS1248YP-70 Original	DS1248YP-70 garantiert	DS1248YP-70 RFQ	DS1248YP-70 Online bestellen