

MAX16037LLA26+T



Part Number: [MAX16037LLA26+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC BATTERY BACKUP 2.63V 8-UDFN

Datový list: [MAX16033-40](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX16037LLA26+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC BATTERY BACKUP 2.63V 8-UDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	30004 pcs	Datový list	MAX16033-40 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	2.63V
Typ	Battery Backup Circuit	Dodavatel zařízení Package	8-uDFN (2x2)
Série	-	resetování Prodleva	140 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-WDFDN	Výstup	Push-Pull, Totem Pole
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napití Sledované	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 8-uDFN (2x2)	Číslo základní části	MAX16037

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 30004 kusy Maxim Integrated MAX16037LLA26+T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX16036PLB46+ Popis: IC BATTERY BACKUP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16038LLA46+T Popis: IC BATTERY BACKUP 4.63V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16036PLB31+T Popis: IC BATTERY BACKUP 3.08V 10-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16037LLA44+T Popis: IC BATTERY BACKUP 4.38V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16037PLA31+T Popis: IC BATTERY BACKUP 3.08V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16036PLB31+ Popis: IC BATTERY BACKUP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16037PLA29+T Popis: IC BATTERY BACKUP 2.93V 8UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16036LLB31+T Popis: IC BATTERY BACKUP 3.08V 10-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16037LLA29+T Popis: IC BATTERY BACKUP 2.93V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16037LLA23+T Popis: IC BATTERY BACKUP 2.32V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16038PLA29+T Popis: IC BATTERY BACKUP 2.93V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16036PLB26+T Popis: IC BATTERY BACKUP 2.63V 10-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16038LLA29+T Popis: IC BATTERY BACKUP 2.93V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16037LLA31+T Popis: IC BATTERY BACKUP 3.08V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16036LLB29+T Popis: IC BATTERY BACKUP 2.93V 10-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16038LLA23+ Popis: IC BATTERY BACKUP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16037LLA46+T Popis: IC BATTERY BACKUP 4.63V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16036PLB46+T Popis: IC BATTERY BACKUP 4.63V 10-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16036PLB29+ Popis: IC BATTERY BACKUP 2.93V 10UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16036PLB29+T Popis: IC BATTERY BACKUP 2.93V 10-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX16037LLA26+T**

Maxim Integrated MAX16037LLA26+T.	MAX16037LLA26+T distributor	MAX16037LLA26+T dodavatel	MAX16037LLA26+T Cena
MAX16037LLA26+T Stáhnout datasheet.	MAX16037LLA26+T Datasheet.	MAX16037LLA26+T Stock.	koupit MAX16037LLA26+T.
Maxim Integrated MAX16037LLA26+T.			