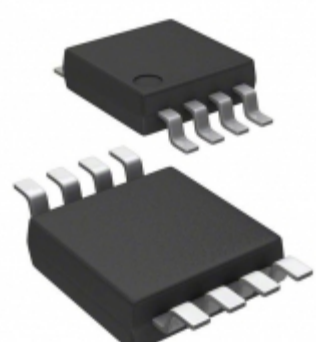


MAX1686HEUA+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX1686HEUA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX1686HEUA+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC CHARGE PUMP SIM CARD 8UMAX

Datový list: [MAX1686](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)



















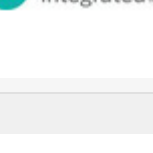
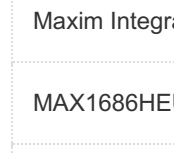
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX1686HEUA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CHARGE PUMP SIM CARD 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	58102 pcs	Datový list	MAX1686 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup	5V
Napětí - Vstup	2.7 V ~ 4.2 V	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Ostatní jména	MAX1686HEUA+T-ND MAX1686HEUA+TTR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet výstupů	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	- Charge Pump, SIM Cards Voltage Regulator IC 1 Output 8-uMAX	Číslo základní části	MAX1686
Aplikace	Charge Pump, SIM Cards		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 58102 kusy Maxim Integrated MAX1686HEUA+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#: MAX1685EEE+T Popis: IC REG BUCK ADJ/3.3V 1A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1688ESA+T Popis: IC REG BST ADJ 0.73A SYNC 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1688ESA Popis: IC REG BST ADJ 0.73A SYNC 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1685EEE Popis: IC REG BUCK ADJ/3.3V 1A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1687ESA+T Popis: IC REG BST ADJ 0.73A SYNC 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1686EUA+T Popis: IC CHARGE PUMP SIM CARD 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1688EUE Popis: IC REG BOOST ADJ 0.73A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1686EUA Popis: IC CHR G PUMP FOR SIM CARD 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1687ESA+ Popis: IC REG BST ADJ 0.73A SYNC 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1685EEE-T Popis: IC REG BUCK ADJ/3.3V 1A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1686EUA+ Popis: IC CHARGE PUMP SIM CARD 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1687ESA Popis: IC REG BST ADJ 0.73A SYNC 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1685EVKIT Popis: EVALUATION KIT FOR MAX1685	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1685EEE+ Popis: IC REG BUCK ADJ/3.3V 1A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1686EUA Popis: IC CHR G PUMP FOR SIM CARD 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1687EUE+ Popis: IC REG BOOST ADJ 0.73A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1687EUE+T Popis: IC REG BOOST ADJ 0.73A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1688ESA+ Popis: IC REG BST ADJ 0.73A SYNC 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1686EUA+ Popis: IC CHARGE PUMP SIM CARD 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1687EUE Popis: IC REG BOOST ADJ 0.73A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX1686HEUA+T**

Maxim Integrated MAX1686HEUA+T.	MAX1686HEUA+T distributor	MAX1686HEUA+T dodavatel	MAX1686HEUA+T Cena
MAX1686HEUA+T Stáhnout datasheet.	MAX1686HEUA+T Datasheet.	MAX1686HEUA+T Stock.	koupit MAX1686HEUA+T.
Maxim Integrated MAX1686HEUA+T.			