

MAX8649EWE+T



Part Number: [MAX8649EWE+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC REG BUCK PROG 1.8A SYNC 16WLP
Datový list: [MAX8649](#)
[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX8649EWE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX8649EWE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK PROG 1.8A SYNC 16WLP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	43828 pcs	Datový list	MAX8649 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.75V
Napětí - Výstup (Max)	1.38V	Napětí - vstup (Min)	2.5V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-WLP (2x2)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-UFBGA, WLCSP	Typ výstupu	Programmable
Konfigurace výstupu	Positivní	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
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	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	3.25MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Programmable 0.75V 1 Output 1.8A 16-UFBGA, WLCSP
Current - Výstup	1.8A	Číslo základní části	MAX8649

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 43828 kusy Maxim Integrated MAX8649EWE+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#: MAX8647ETE+ Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8649BEWE+T Popis: IC REG BUCK PROG 1.8A SYNC 16WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8654ETX+T Popis: IC REG BUCK ADJ 8A 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8649AEWE+T Popis: IC REG BUCK PROG 1.8A SYNC 16WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8645YETI+ Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8648ETE+ Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX864EEE+T Popis: IC REG SWTCHD CAP INV DL 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8654ETX+ Popis: IC REG BUCK ADJ 8A 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8646ETG+ Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8653ETI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8653ETI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8647ETE+T Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8650EEG+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 24QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8649SEWE+T Popis: IC REG BUCK PROG 1.8A SYNC 16WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8648ETE+T Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8650EEG+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 24QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX864EEE+ Popis: IC REG SWTCHD CAP INV DL 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8645YETI+T Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8646ETG+T Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8653EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX8653	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX8649EWE+T

Maxim Integrated MAX8649EWE+T.	MAX8649EWE+T distributor	MAX8649EWE+T dodavatel	MAX8649EWE+T Cena
MAX8649EWE+T Stáhnout datasheet.	MAX8649EWE+T Datasheet.	MAX8649EWE+T Stock.	koupit MAX8649EWE+T.
Maxim Integrated MAX8649EWE+T.			