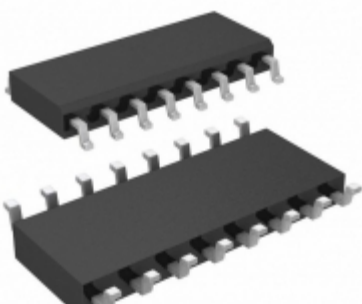




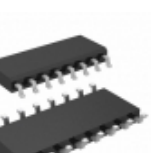

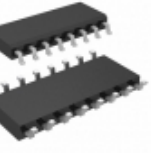





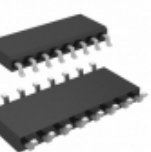




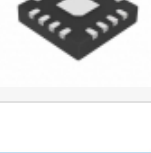

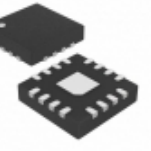


MAX848ESE+T

		Part Number: MAX848ESE+T	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC DC-DC CONV LN HP 16-SOIC	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		Datový list: MAX848,849 Part Numbering System	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Koupit MAX848ESE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX848ESE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DC-DC CONV LN HP 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	36505 pcs	Datový list	MAX848,849 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup	3.3V, 2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Vstup	0.7 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	16-SO
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	0°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	- Converter, RF Data Links Voltage Regulator IC 1 Output 16-SO
Číslo základní části	MAX848	Aplikace	Converter, RF Data Links

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 36505 kusy Maxim Integrated MAX848ESE+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#: MAX847EEI+T Popis: IC PWR SUPPLY 28QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX845EUA-T Popis: IC DRVR XFRMR CMOS PCMCIA 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX846EVKIT+ Popis: EVAL KIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX847EEI+ Popis: IC PWR SUPPLY 28QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX849ESE+ Popis: IC DC-DC CONV LN HP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX845EUA+T Popis: IC DRVR TRANSF ISO 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX848ESE+ Popis: IC DC-DC CONV LN HP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX84K200B Popis: RES 84.2K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX8506EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX8506	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX846AEEE+T Popis: IC SYS BAT CHR9 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX845EVKIT-MM Popis: EVAL KIT MAX845	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX846AEEE+ Popis: IC SYS BAT CHR9 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX849ESE+T Popis: IC DC-DC CONV LN HP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8505EEE+ Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8506ETE+T Popis: IC DC-DC CONV PWM 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX845EUA+ Popis: IC DRVR XFRMR CMOS PCMCIA 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8505EEE+T Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8506ETE+ Popis: IC DC-DC CONV PWM 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX84K000B Popis: RES 84K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX8507ETE+ Popis: IC PWM STEP-DN DC/DC CONV 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX848ESE+T			
Maxim Integrated MAX848ESE+T.	MAX848ESE+T distributor	MAX848ESE+T dodavatel	MAX848ESE+T Cena
MAX848ESE+T Stáhnout datasheet.	MAX848ESE+T Datasheet.	MAX848ESE+T Stock.	koupit MAX848ESE+T.
Maxim Integrated MAX848ESE+T.			