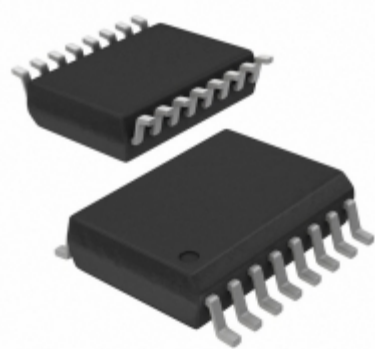





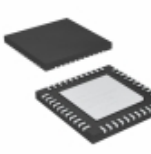


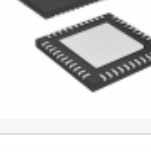

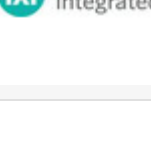

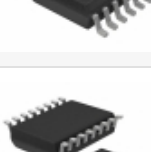



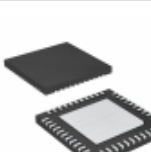

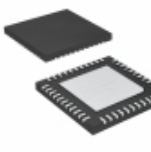
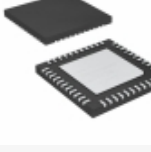

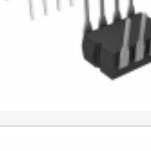


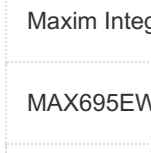
MAX695EWE+T

		Part Number: MAX695EWE+T	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX695EWE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	Datový list:  Part Numbering System  MAX690-695	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX695EWE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13544 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX690-695
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	4.65V
Typ	Battery Backup Circuit	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	resetování Prodleva	140 ms Minimum
resetovat	Active High/Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Výstup	Push-Pull, Push-Pull
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, Push-Pull 1 Channel 16-SOIC	Číslo základní části	MAX695

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 13544 kusy Maxim Integrated MAX695EWE+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#: MAX6961ATH+ Popis: IC DRVR LED 8X8 44-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6960EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX6960	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6961AMH+D Popis: IC DRVR LED 8X8 44-MQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6963ATH+ Popis: IC DRIVER LED MATRIX 44-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6961ATH+T Popis: IC DRVR LED 8X8 44-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX695C/D Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX695CPE+ Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX695CWE+ Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX695CWE+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX695EPE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6959BAPE+ Popis: IC DRVR DSPL LED 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX695EWE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6962ATH+ Popis: IC DRVR LED 8X8 44-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX695CPE Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6960ATH+ Popis: IC DRVR LED 8X8 44-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6960ATH+T Popis: IC DRVR LED 8X8 44-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX695CWE Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX695MJE/883B Popis: IC SUPERVISOR COTS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6960AMH+D Popis: IC DRVR LED 8X8 44-MQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6959BAEE+T Popis: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX695EWE+T**

Maxim Integrated MAX695EWE+T.	MAX695EWE+T distributor	MAX695EWE+T dodavatel	MAX695EWE+T Cena
MAX695EWE+T Stáhnout datasheet.	MAX695EWE+T Datasheet.	MAX695EWE+T Stock.	koupit MAX695EWE+T.
Maxim Integrated MAX695EWE+T.			