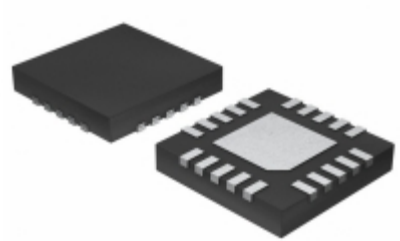


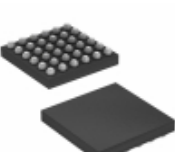



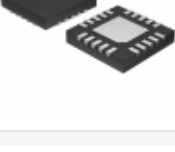



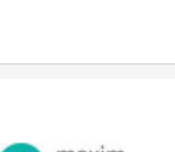








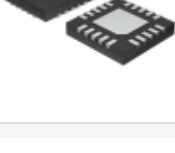

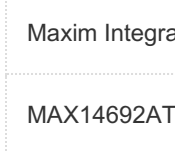


MAX14692ATP+

		Part Number: MAX14692ATP+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC POWER CNTRLLR 6A TQFN Datový list: Part Numbering System  MAX14691-93	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX14692ATP+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX14692ATP+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC POWER CNTRLLR 6A TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28690 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX14691-93
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	5.5 V ~ 58 V
Dodavatel zařízení Package	20-TQFN-EP (5x5)	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	20-WQFN Exposed Pad
Ostatní jména	Q9093391 Q9832726	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
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	Overvoltage, Undervoltage Protection PMIC 20-TQFN-EP (5x5)	Proud - Supply	1.4mA
Aplikace	Overvoltage, Undervoltage Protection		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 28690 kusy Maxim Integrated MAX14692ATP+ na skladě dostupných. Vyzádejte 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#: MAX14690BEWX+T Popis: IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14690EVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX14690	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14693DEMBD# Popis: DEMO BOARD	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14690NEWX+T Popis: IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14693ATP+T Popis: IC POWER CNTRLLR 6A TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14695EVAL#S Popis: BOARD SKT 6CH HS SDIO LL XLATOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14690DEWX+T Popis: IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14690IEWX+T Popis: IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14691ATP+ Popis: 6A HIGH VOLTAGE POWER LIMITER WI	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14693ETP+ Popis: IC POWER LIMITER TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14690CEWX+T Popis: IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14690HEWX+T Popis: IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14695DEMBD# Popis: BOARD EMB 6CH HS SDIO LL XLATOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14699EWC+ Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14695EVAL# Popis: EVAL EMB 6CH HS SDIO LL XLATOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14691EVKIT# Popis: KIT EVALUATION FOR MAX14691	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14699EVKIT# Popis: EVAL KIT MAX14699	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14690JEWX+T Popis: IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14693ATP+ Popis: 6A HIGH VOLTAGE POWER LIMITER WI	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14693ETP+T Popis: IC POWER LIMITER TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX14692ATP+**

Maxim Integrated MAX14692ATP+.	MAX14692ATP+ distributor	MAX14692ATP+ dodavatel	MAX14692ATP+ Cena
MAX14692ATP+ Stáhnout datasheet.	MAX14692ATP+ Datasheet.	MAX14692ATP+ Stock.	koupit MAX14692ATP+.
Maxim Integrated MAX14692ATP+.			