





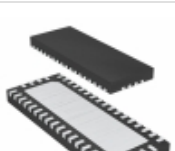
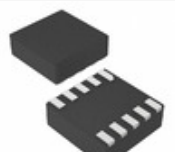
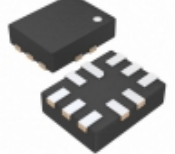



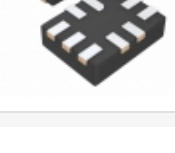
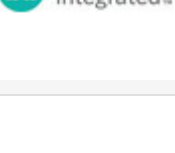





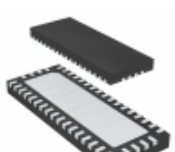


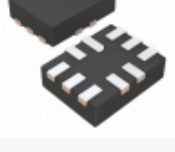


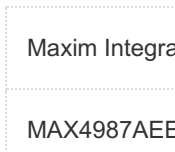
MAX4987AEETA+T

	 <p>Part Number: MAX4987AEETA+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8TDFN</p> <p>Datový list:  MAX4987(A,B)E  Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX4987AEETA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4987AEETA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8TDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	38739 pcs	Datový list	MAX4987(A,B)E Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	Overvoltage Protection Controller
Dodavatel zařízení Package	8-TDFN (2x3)	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-WDFDN Exposed Pad
Ostatní jména	MAX4987AEETA+TCT MAX4987AEETAT	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Overvoltage Protection Controller IC Cell Phones, Media Players 8-TDFN (2x3)	Číslo základní části	MAX4987
Aplikace	Cell Phones, Media Players		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 38739 kusy Maxim Integrated MAX4987AEETA+T 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#: MAX4986CTO+ Popis: IC SWITCH/RE-DVR SAS 42TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4984EELB+T Popis: IC SW USB 2.0 HS 10-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4992EVB+ Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4986EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX4986	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4989ETD+T Popis: IC CROSSPOINT SWITCH 14TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4983EEVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX4983	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4983EEVB+T Popis: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4987AEETA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4989EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX4989	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4990ETD+T Popis: IC EL LAMP DRIVER ESD 14-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4992ELB+T Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4986CTO+T Popis: IC MUX/DEMUX SAS/SATA 42TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4993ELB+T Popis: IC SWITCH DPDT 10UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX498CWI+T Popis: IC OPERATIONAL AMP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4986ETO+ Popis: IC MUX/DEMUX SAS/SATA 42TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4990EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX4990	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4992EVB+T Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4984EEVB+ Popis: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4984EEVB+T Popis: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4986ETO+T Popis: IC MUX/DEMUX SAS/SATA 42TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4987AEETA+T

Maxim Integrated MAX4987AEETA+T.	MAX4987AEETA+T distributor	MAX4987AEETA+T dodavatel	MAX4987AEETA+T Cena
MAX4987AEETA+T Stáhnout datasheet.	MAX4987AEETA+T Datasheet.	MAX4987AEETA+T Stock.	koupit MAX4987AEETA+T.
Maxim Integrated MAX4987AEETA+T.			