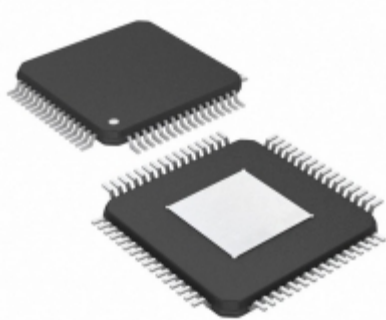



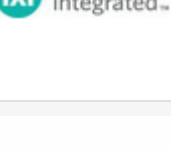


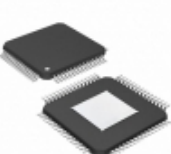





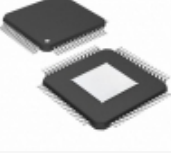






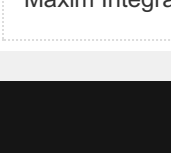



MAX9951FCCB+

		Part Number: MAX9951FCCB+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC PARAMETRIC MEAS UNIT 64TQFP Datový list: MAX9951,52 Part Numbering System	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 MAX9951FCCB+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX9951FCCB+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC PARAMETRIC MEAS UNIT 64TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4163 pcs	Datový list	MAX9951,52 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	Parametric Measurement Unit
Dodavatel zařízení Package	64-TQFP-EP (10x10)	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	64-TQFP Exposed Pad
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Parametric Measurement Unit IC Automatic Test Equipment 64-TQFP-EP (10x10)
Číslo základní části	MAX9951	Aplikace	Automatic Test Equipment

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4163 kusy Maxim Integrated MAX9951FCCB+ 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#: MAX994EUD+ Popis: IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX995ESD-T Popis: IC COMPARATOR QUAD R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX995ESD+ Popis: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9959DCCQ+D Popis: IC DEVICE PWR SUPPLY 100TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9951DCCB+TD Popis: IC PARAMETRIC MEAS UNIT 64TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9951FCCB+T Popis: IC PARAMETRIC MEAS UNIT 64TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9950DCCB+TD Popis: IC PARAMETRIC MEAS UNIT 64TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX995ESD+T Popis: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX995EUD+ Popis: IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX995ESD Popis: IC COMPARATOR QUAD R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX994ESD+T Popis: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX994ESD-T Popis: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9957CCB+D Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9952DCCB+ Popis: IC PARAMETRIC MEAS UNIT 64TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9950DCCB+D Popis: IC PARAMETRIC MEAS UNIT 64TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX994EUD+T Popis: IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9951DCCB+D Popis: IC PARAMETRIC MEAS UNIT 64TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX994EUD Popis: IC COMPARATOR QUAD R-R 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9959EVKIT+ Popis: EVAL KIT MAX9959	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX994EUD-T Popis: IC COMPARATOR QUAD R-R 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9951FCCB+

Maxim Integrated MAX9951FCCB+.	MAX9951FCCB+ distributor	MAX9951FCCB+ dodavatel	MAX9951FCCB+ Cena
MAX9951FCCB+ Stáhnout datasheet.	MAX9951FCCB+ Datasheet.	MAX9951FCCB+ Stock.	koupit MAX9951FCCB+.
Maxim Integrated MAX9951FCCB+.			