



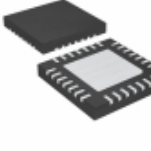



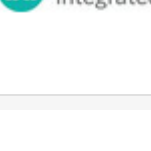
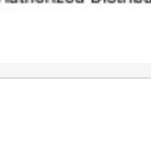



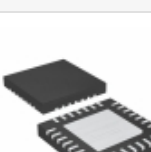








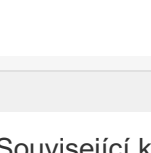
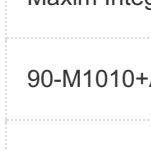
90-M1010+A01

	 <p>Part Number: 90-M1010+A01</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: MAXQ1010 PSWD GEN MICRO 48 TQFN</p> <p>Datový list:</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 90-M1010+A01 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	90-M1010+A01	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	MAXQ1010 PSWD GEN MICRO 48 TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4814 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	-
Dodavatel zařízení Package	-	Série	-
RAM Size	-	Typ programu Paměť	-
Obal	Tray	Paket / krabice	-
Provozní teplota	-	Typ montáže	-
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	-	core	-
Controller Series	-	Aplikace	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4814 kusy Maxim Integrated 90-M1010+A01 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			
	<p>Část#: 90-1878T+000</p> <p>Popis: IC CTRLR SFP LDD 28TQFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: 90-7068-6442</p> <p>Popis: SOLDER FLUX-CORED/331 .010 100G</p>	Výrobci: Kester	Dotaz
	<p>Část#: 90-02</p> <p>Popis: CAP, PROTECTIVE (FITS UT-100SI O</p>	Výrobci: Master Appliance Corp.	Dotaz
	<p>Část#: 90-00123-A0</p> <p>Popis: TOUCHSCREEN MODULE TM4301B</p>	Výrobci: Precision Design Associates, Inc.	Dotaz
	<p>Část#: 90-08005+RRX</p> <p>Popis: IC SMART CARD 28SOIC</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: 90-B1</p> <p>Popis: WYE RESIN SPLICE KIT</p>	Výrobci: 3M	Dotaz
	<p>Část#: 90-9120Q+000</p> <p>Popis: TDFN SOCKET BOARDS FOR EVALUATIN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: 90-7068-8850</p> <p>Popis: SOLDER FLUX-CORED/245 .010 100G</p>	Výrobci: Kester	Dotaz
	<p>Část#: 90-00036-A0</p> <p>Popis: TOUCHSCREEN MOD 7" TM7000</p>	Výrobci: Precision Design Associates, Inc.	Dotaz
	<p>Část#: 90-07UNS</p> <p>Popis: EJECTOR & BURNER ASSEMBLY (SERIA</p>	Výrobci: Master Appliance Corp.	Dotaz
	<p>Část#: 90-1878T+TRL</p> <p>Popis: IC CTRLR SFP LDD 28TQFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: 90-00035-A0</p> <p>Popis: TOUCHSCREEN MOD 3.5" TM3500</p>	Výrobci: Precision Design Associates, Inc.	Dotaz
	<p>Část#: 90-DIPSTICK</p> <p>Popis: TUNING TOOL POINTED PLASTIC</p>	Výrobci: Grayhill, Inc.	Dotaz
	<p>Část#: 90-7059-8810</p> <p>Popis: SOLDER FLUX-CORED/245 .010 100G</p>	Výrobci: Kester	Dotaz
	<p>Část#: 90-7068-9851</p> <p>Popis: SOLDER FLUX-CORED/296 .010 100G</p>	Výrobci: Kester	Dotaz
	<p>Část#: 90-7068-6422</p> <p>Popis: SOLDER FLUX-CORED/331 .015 100G</p>	Výrobci: Kester	Dotaz
	<p>Část#: 90-7068-8851</p> <p>Popis: SOLDER FLUX-CORED/245 .010 100G</p>	Výrobci: Kester	Dotaz
	<p>Část#: 90-7068-9850</p> <p>Popis: SOLDER FLUX-CORED/296 .010 100G</p>	Výrobci: Kester	Dotaz
	<p>Část#: 90-7068-1407</p> <p>Popis: SOLDER FLUX-CORED/48 .015 100G</p>	Výrobci: Kester	Dotaz
	<p>Část#: 90-1841X-000</p> <p>Popis: IC A/D, D/A & DATA ACQUISITION</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro 90-M1010+A01

Maxim Integrated 90-M1010+A01.	90-M1010+A01 distributor	90-M1010+A01 dodavatel	90-M1010+A01 Cena
90-M1010+A01 Stáhnout datasheet.	90-M1010+A01 Datasheet.	90-M1010+A01 Stock.	koupit 90-M1010+A01.
Maxim Integrated 90-M1010+A01.			