




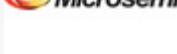


















A1010B-2VQG80C

	<p>Part Number: A1010B-2VQG80C</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC FPGA 57 I/O 80VQFP</p> <p>Datový list:  ACT™ 1 Series Datasheet</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 A1010B-2VQG80C s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	A1010B-2VQG80C	Výrobce	Microsemi
Popis	IC FPGA 57 I/O 80VQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5066 pcs	Datový list	ACT™ 1 Series Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	80-VQFP (14x14)	Série	ACT™ 1
Paket / krabice	80-TQFP	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Počet laboratoří / CLBs	295	Počet I / O	57
Počet Gates	1200	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	A1010		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5066 kusy Microsemi A1010B-2VQG80C 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#: A1010B-2PQ100I Popis: IC FPGA 57 I/O 100QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-2VQG80I Popis: IC FPGA 57 I/O 80VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-2PLG44C Popis: IC FPGA 34 I/O 44PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-PL44I Popis: IC FPGA 34 I/O 44PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-2PLG44I Popis: IC FPGA 34 I/O 44PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-2PLG68C Popis: IC FPGA 57 I/O 68PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-2VQ80I Popis: IC FPGA 57 I/O 80VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-PL44C Popis: IC FPGA 34 I/O 44PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-2PQG100I Popis: IC FPGA 57 I/O 100QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-PG84M Popis: IC FPGA 57 I/O 84CPGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-PL68C Popis: IC FPGA 57 I/O 68PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-PL68I Popis: IC FPGA 57 I/O 68PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-PLG44I Popis: IC FPGA 34 I/O 44PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-2VQ80C Popis: IC FPGA 57 I/O 80VQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-PG84C Popis: IC FPGA 57 I/O 84CPGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-2PQG100C Popis: IC FPGA 57 I/O 100QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-2PLG68I Popis: IC FPGA 57 I/O 68PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-2PQ100C Popis: IC FPGA 57 I/O 100QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-PLG44C Popis: IC FPGA 34 I/O 44PLCC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1010B-PG84B Popis: IC FPGA 57 I/O 84CPGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro **A1010B-2VQG80C**

Microsemi A1010B-2VQG80C.	A1010B-2VQG80C distributor	A1010B-2VQG80C dodavatel	A1010B-2VQG80C Cena
A1010B-2VQG80C Stáhnout datasheet.	A1010B-2VQG80C Datasheet.	A1010B-2VQG80C Stock.	koupit A1010B-2VQG80C.
Microsemi A1010B-2VQG80C.	Microsemi Analog Mixed Signal Group A1010B-2VQG80C.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A1010B-2VQG80C.	Microsemi Consumer Medical Product Group A1010B-2VQG80C.
Microsemi HI-REL [MIL] A1010B-2VQG80C.	Microsemi Power Management Group A1010B-2VQG80C.	Microsemi Power Products Group A1010B-2VQG80C.	Microsemi SoC A1010B-2VQG80C.
Microsemi Corporation A1010B-2VQG80C.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A1010B-2VQG80C.		Microsemi Commercial Components Group A1010B-2VQG80C.