








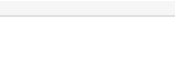
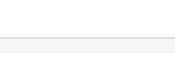
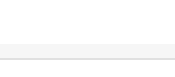

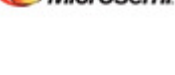





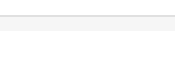
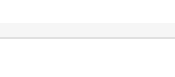
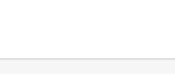



A1460A-1PQ160C

	 <p>Part Number: A1460A-1PQ160C</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC FPGA 131 I/O 160QFP</p> <p>Datový list:  ACT 3 Family</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 A1460A-1PQ160C s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	A1460A-1PQ160C	Výrobce	Microsemi
Popis	IC FPGA 131 I/O 160QFP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4370 pcs	Datový list	ACT 3 Family
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení / Package	160-PQFP (28x28)	Série	ACT™ 3
Paket / krabice	160-BQFP	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Počet laboratoří / CLBs	848	Počet I / O	131
Počet Gates	6000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Číslo základní části	A1460		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 4370 kusy Microsemi A1460A-1PQ160C 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#: A14571-01 Popis: THERM PAD 228.6MMX228.6MM BLUE	Výrobci: Laird Technologies - Thermal Products	Dotaz
	Část#: A14573-01 Popis: THERM PAD 228.6MMX228.6MM BLUE	Výrobci: Laird Technologies - Thermal Products	Dotaz
	Část#: A1460A-1PG207B Popis: IC FPGA 168 I/O 207CPGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1TQG176C Popis: IC FPGA 151 I/O 176TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1PQG208C Popis: IC FPGA 167 I/O 208QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1CQ196M Popis: IC FPGA 168 I/O 196CQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1CQ196B Popis: IC FPGA 168 I/O 196CQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1TQ176I Popis: IC FPGA 151 I/O 176TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1PQG160I Popis: IC FPGA 131 I/O 160QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1PQG208C Popis: IC FPGA 167 I/O 208QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A14574-01 Popis: THERM PAD 228.6MMX228.6MM BLUE	Výrobci: Laird Technologies - Thermal Products	Dotaz
	Část#: A1460A-1PQ208I Popis: IC FPGA 167 I/O 208QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1PQ160I Popis: IC FPGA 131 I/O 160QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1PG207C Popis: IC FPGA 168 I/O 207CPGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A14572-01 Popis: THERM PAD 228.6MMX228.6MM BLUE	Výrobci: Laird Technologies - Thermal Products	Dotaz
	Část#: A1460A-1PQG160C Popis: IC FPGA 131 I/O 160QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1CQ196C Popis: IC FPGA 168 I/O 196CQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1TQ176C Popis: IC FPGA 151 I/O 176TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1PQG208I Popis: IC FPGA 167 I/O 208QFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: A1460A-1PG207M Popis: IC FPGA 168 I/O 207CPGA	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro **A1460A-1PQ160C**

Microsemi A1460A-1PQ160C.	A1460A-1PQ160C distributor	A1460A-1PQ160C dodavatel	A1460A-1PQ160C Cena
A1460A-1PQ160C Stáhnout datasheet.	A1460A-1PQ160C Datasheet.	A1460A-1PQ160C Stock.	koupit A1460A-1PQ160C.
Microsemi A1460A-1PQ160C.	Microsemi Analog Mixed Signal Group A1460A-1PQ160C.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group A1460A-1PQ160C.
Microsemi HI-REL [MIL] A1460A-1PQ160C.	Microsemi Power Management Group A1460A-1PQ160C.	Microsemi Power Products Group A1460A-1PQ160C.	Microsemi SoC A1460A-1PQ160C.
			Microsemi Commercial Components Group A1460A-1PQ160C.
Microsemi Corporation A1460A-1PQ160C.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A1460A-1PQ160C.		