









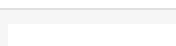









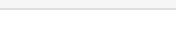
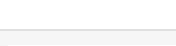



GAL16V8D-20QJNI

	<p>Part Number: GAL16V8D-20QJNI</p> <p>Výrobce: Lattice Semiconductor</p> <p>Popis: IC CPLD 8MC 20NS 20PLCC</p> <p>Datový list:  Package Diagrams  GAL16V8</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 GAL16V8D-20QJNI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	GAL16V8D-20QJNI	Výrobce	Lattice Semiconductor
Popis	IC CPLD 8MC 20NS 20PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4035 pcs	Datový list	Package Diagrams GAL16V8
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí napájení - interní	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	20-PLCC (9x9)	Série	GAL@16V8
programovatelný Type	EE PLD	Obal	Bulk
Paket / krabice	20-LCC (J-Lead)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet makrobuněk	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Delay Time TPD (1) Max	20.0ns	Číslo základní části	GAL16V8

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Lattice Semiconductor. Máme 4035 kusy Lattice Semiconductor GAL16V8D-20QJNI 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#: GAL16V8D-15QJN Popis: IC CPLD 8MC 15NS 20PLCC	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-25LJ Popis: IC CPLD 8MC 25NS 20PLCC	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-25LPI Popis: IC CPLD 8MC 25NS 20DIP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-15QJ Popis: IC CPLD 8MC 15NS 20PLCC	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-25LJN Popis: IC CPLD 8MC 25NS 20PLCC	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-20QJI Popis: IC CPLD 8MC 20NS 20PLCC	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-25LPNI Popis: IC CPLD 8MC 25NS 20DIP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-20QPNI Popis: IC CPLD 8MC 20NS 20DIP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-25LJI Popis: IC CPLD 8MC 25NS 20PLCC	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-25LPN Popis: IC CPLD 8MC 25NS 20DIP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-15LPNI Popis: IC CPLD 8MC 15NS 20DIP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-15QP Popis: IC CPLD 8MC 15NS 20DIP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-20QPI Popis: IC CPLD 8MC 20NS 20DIP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-15LPI Popis: IC CPLD 8MC 15NS 20DIP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-15LJNI Popis: IC CPLD 8MC 15NS 20PLCC	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-15QPN Popis: IC CPLD 8MC 15NS 20DIP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-25LJNI Popis: IC CPLD 8MC 25NS 20PLCC	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-25LP Popis: IC CPLD 8MC 25NS 20DIP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-15LPN Popis: IC CPLD 8MC 15NS 20DIP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: GAL16V8D-15LP Popis: IC CPLD 8MC 15NS 20DIP	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro GAL16V8D-20QJNI

Lattice Semiconductor GAL16V8D-20QJNI.	GAL16V8D-20QJNI distributor	GAL16V8D-20QJNI dodavatel	GAL16V8D-20QJNI Cena
GAL16V8D-20QJNI Stáhnout datasheet.	GAL16V8D-20QJNI Datasheet.	GAL16V8D-20QJNI Stock.	koupit GAL16V8D-20QJNI.
Lattice Semiconductor GAL16V8D-20QJNI.	Lattice Semiconductor Corporation GAL16V8D-20QJNI.		