
























LX64V-5FN100C

	<p>Part Number: LX64V-5FN100C</p> <p>Výrobce: Lattice Semiconductor</p> <p>Popis: IC SWITCH DIGITAL 100FBGA</p> <p>Datový list:  Package Diagrams  LX-ispGDX2 Family</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. Koupit LX64V-5FN100C s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LX64V-5FN100C	Výrobce	Lattice Semiconductor
Popis	IC SWITCH DIGITAL 100FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5132 pcs	Datový list	Package Diagrams LX-ispGDX2 Family
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	3 V ~ 3.6 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Spínací obvod	-
Dodavatel zařízení Package	100-FPBGA (11x11)	Série	ispGDX2®
Obal	Tray	Paket / krabice	100-LBGA
Provozní teplota	0°C ~ 90°C (TJ)	Rezistence při stavu (Max)	-
Počet kanálů	1	Obvod multiplexeru / demultiplexu	64:64
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	-	Detailní popis	PCI Express® Switch IC 1 Channel 100-FPBGA (11x11)
Číslo základní části	LX64	Aplikace	PCI Express®
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Lattice Semiconductor. Máme 5132 kusy Lattice Semiconductor LX64V-5FN100C 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#: LX6431BCDM Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX6512CD-TR Popis: TRANSCEIVER	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX6431CDM Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX6523AID Popis: TRANSCEIVER	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX64EV-5F100I Popis: IC FPGA 64 I/O 100FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LX64V-5F100C Popis: IC FPGA 64 I/O 100FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LX6431BILP Popis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX64EV-3FN100C Popis: IC SWITCH DIGITAL 100FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LX6431IDM Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX6431CLP Popis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX6431BCLP Popis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX64EV-5FN100C Popis: IC SWITCH DIGITAL 100FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LX64V-3F100C Popis: IC FPGA 64 I/O 100FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LX64EV-5F100C Popis: IC FPGA 64 I/O 100FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LX64V-3FN100C Popis: IC SWITCH DIGITAL 100FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LX6523ID Popis: IC CTRLR CCFL BACKLIGHT 2SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX6431ILP Popis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX64EV-3F100C Popis: IC FPGA 64 I/O 100FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LX64EV-5FN100I Popis: IC SWITCH DIGITAL 100FBGA	Výrobci: Lattice Semiconductor	Dotaz
	Část#: LX6431BIDM Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro LX64V-5FN100C

Lattice Semiconductor LX64V-5FN100C.	LX64V-5FN100C distributor	LX64V-5FN100C dodavatel	LX64V-5FN100C Cena
LX64V-5FN100C Stáhnout datasheet.	LX64V-5FN100C Datasheet.	LX64V-5FN100C Stock.	koupit LX64V-5FN100C.
Lattice Semiconductor LX64V-5FN100C.	Lattice Semiconductor Corporation LX64V-5FN100C.		