

FDC2114QRGHTQ1

	Part Number: FDC2114QRGHTQ1	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC CAP-DIGITAL CONVERTER 16WQFN	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit FDC2114QRGHTQ1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	FDC2114QRGHTQ1	Výrobce	N/A
Popis	IC CAP-DIGITAL CONVERTER 16WQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	30967 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	Interface
Dodavatel zařízení Package	16-WQFN (4x4)	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad
Typ výstupu	I ² C	Ostatní jména	296-44561-2 FDC2114QRGHTQ1-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	-
Typ vstupu	Capacitive	Proud - Supply	2.1mA

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 30967 kusy FDC2114QRGHTQ1 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#: FDC2114RGHT Popis: IC CAPACITIVE SENSING	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2112DNNT Popis: IC CAPACITIVE SENSING	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2214QRGHRQ1 Popis: 28-BIT CAPACITANCE-TO-DIGITAL CO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2212DNTR Popis: IC CAPACITIVE SENSING	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC20-48D05W Popis: DC DC CONVERTER +/-5V 20W	Výrobci: Volgen / Division of Kaga Electronics USA	Dotaz
	Část#: FDC2212QDNTRQ1 Popis: IC FDC CAPTIVE SENSING 12WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2214QRGHTQ1 Popis: CAPACITANCE TO DIGITAL CONVERTER	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2114RGHR Popis: IC CAPACITIVE SENSING	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2112DNTR Popis: IC CAPACITIVE SENSING	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2114EVM Popis: EVAL MOD TWO CAP SENSORS	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2112QDNNTQ1 Popis: IC FDC CAPTIVE SENSING 12WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC1004QEVM Popis: EVAL MOD CAP-DGTL CONV FDC1004	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2212DNNT Popis: IC CAPACITIVE SENSING 12WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2212QDNNTQ1 Popis: IC CAP-DIGITAL CONVERTER 12WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2214PROXSEN-EVM Popis: DEV KIT PROXIMITY AND CAP TOUCH	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC1004QDGSRQ1 Popis: IC CAPACITIVE SENSING 4CH 10VSSO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2112QDNTRQ1 Popis: IC CAP-DIGITAL CONVERTER 12WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC1004QDGSTQ1 Popis: CAPACITIVE SENSING SOLUTIONS	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2214EVM Popis: EVAL BOARD FOR FDC2214	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: FDC2114QRGHRQ1 Popis: IC FDC CAPTIVE SENSING 16WQFN	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro **FDC2114QRGHTQ1**

FDC2114QRGHTQ1.	FDC2114QRGHTQ1 distributor	FDC2114QRGHTQ1 dodavatel	FDC2114QRGHTQ1 Cena
FDC2114QRGHTQ1 Stáhnout datasheet.	FDC2114QRGHTQ1 Datasheet.	FDC2114QRGHTQ1 Stock.	koupit FDC2114QRGHTQ1.