







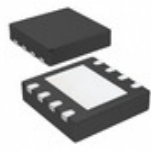



















MCP1640CT-I/MC

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MCP1640CT-I/MC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: MCP1640CT-I/MC</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN</p> <p>Datový list:</p> <ul style="list-style-type: none">  Development Tools Catalog  Portable Power Conversion Design Guide  MCP1640 Single Quad-A Battery Boost Conv Ref  MCP1640(B,C,D) Datasheet
	<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>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCP1640CT-I/MC	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	128097 pcs	Datový list	Development Tools Catalog Portable Power Conversion Design Guide MCP1640 Single Quad-A Battery Boost Conv Ref MCP1640(B,C,D) Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2V
Napětí - Výstup (Max)	5.5V	Napětí - vstup (Min)	0.8V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Boost
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	8-DFN (3x2)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-VDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	MCP1640CT-I/MC-ND MCP1640CT-I/MCTR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up	Frekvence - Přepínání	500kHz
Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2V 1 Output 350mA 8-VDFDN Exposed Pad	Current - Výstup	350mA
Číslo základní části	MCP1640C		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 128097 kusy Micrel / Microchip Technology MCP1640CT-I/MC 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#: MCP1640B-I/MC Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1642B-18I/MC Popis: IC REG BOOST SYNC 1.8V 1.8A	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1640C-I/MC Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1640DT-I/CHY Popis: IC REG BST ADJ 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1640-I/MC Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1642B-30I/MC Popis: IC REG BOOST SYNC 3V 1.8A	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16331T-E/CH Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A SOT23-6	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1632T-BAE/MC Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1640BT-I/CHY Popis: IC REG BST ADJ 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1640T-I/MC Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1640EV-SBC Popis: BOARD EVAL FOR MCP1640	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1640D-I/MC Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1640DT-I/MC Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1640RD-4ABC Popis: BOARD REF DES AAAA BAT BOOST	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1640BT-I/MC Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16331T-E/CHVAO Popis: ASYNCHRONOUS SWITCHING BUCK REG	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1640CT-I/CHY Popis: IC REG BST ADJ 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1642B-18I/MS Popis: IC REG BOOST SYNC 1.8V 1.8A	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1632T-BAE/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1640T-I/CHY Popis: IC REG BST ADJ 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro MCP1640CT-I/MC			
Micrel / Microchip Technology MCP1640CT-I/MC.	MCP1640CT-I/MC distributor	MCP1640CT-I/MC dodavatel	MCP1640CT-I/MC Cena
MCP1640CT-I/MC Stáhnout datasheet.	MCP1640CT-I/MC Datasheet.	MCP1640CT-I/MC Stock.	koupit MCP1640CT-I/MC.
Micrel / Microchip Technology MCP1640CT-I/MC.	Microchip Technology MCP1640CT-I/MC.	Roving Networks / Microchip Technology	MCP1640CT-I/MC.

