

PQ1X181M2ZPH



Part Number: [PQ1X181M2ZPH](#)
Výrobce: [Sharp Microelectronics](#)
Popis: IC REG LINEAR 1.8V 150MA SOT23-5
Datový list: [PQ1Xyy1M2ZPH Series](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit PQ1X181M2ZPH s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	PQ1X181M2ZPH	Výrobce	Sharp Microelectronics
Popis	IC REG LINEAR 1.8V 150MA SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5897 pcs	Datový list	PQ1Xyy1M2ZPH Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	-
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.8V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	9V	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SC-74A, SOT-753
PSRR	70dB (400Hz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-30°C ~ 85°C
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 150mA SOT-23-5	Aktuální - Quiescent (Iq)	200µA
Current - Výstup	150mA	Ovládací prvky	Enable

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Sharp Microelectronics. Máme 5897 kusy Sharp Microelectronics PQ1X181M2ZPH 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#: PQ1U351M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 3.5V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1U521M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 5.2V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1X251M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1U491M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 4.9V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1X291M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 2.9V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1X251M2ZP Popis: IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1X301M2ZP Popis: IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1X301M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1X281M2ZP Popis: IC REG LINEAR 2.8V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1U401M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 4V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1U381M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 3.8V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1U441M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 4.4V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1X331M2ZP Popis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1U501M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 5V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1U361M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 3.6V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1U471M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 4.7V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1X291M2ZP Popis: IC REG LINEAR 2.9V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1U501M2ZP Popis: IC REG LINEAR 5V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1X281M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 2.8V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz
	Část#: PQ1X331M2ZPH Popis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA SOT23-5	Výrobci: Sharp Microelectronics	Dotaz

Související klíčová slova pro PQ1X181M2ZPH

Sharp Microelectronics PQ1X181M2ZPH.	PQ1X181M2ZPH distributor	PQ1X181M2ZPH dodavatel	PQ1X181M2ZPH Cena
PQ1X181M2ZPH Stáhnout datasheet.	PQ1X181M2ZPH Datasheet.	PQ1X181M2ZPH Stock.	koupit PQ1X181M2ZPH.
Sharp Microelectronics PQ1X181M2ZPH.	Sharp Electronics PQ1X181M2ZPH.		