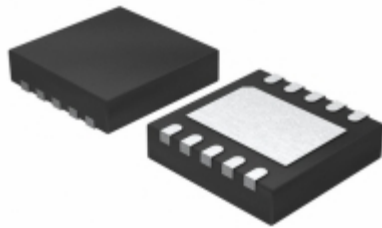


## MPQ4559DQ-AEC1-LF-P

	<b>Part Number:</b> <a href="#">MPQ4559DQ-AEC1-LF-P</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a> <b>Popis</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A <b>Datový list:</b>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MPQ4559DQ-AEC1-LF-P s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

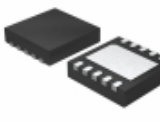
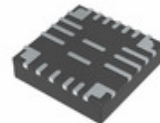


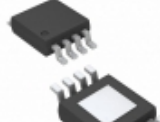















[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MPQ4559DQ-AEC1-LF-P	<b>Výrobce</b>	<a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 1.5A	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	44376 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.8V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	52V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	3.8V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	55V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	10-QFN (3x3)
<b>Série</b>	Automotive, AEC-Q100	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	10-VDFDN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Ostatní jména</b>	1589-1306-2
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)	<b>Počet výstupů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	16 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Step-Down	<b>Frekvence - Přepínání</b>	Up to 2MHz
<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 1.5A 10-VDFDN Exposed Pad	<b>Current - Výstup</b>	1.5A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady MPS (Monolithic Power Systems). Máme 44376 kusů MPS (Monolithic Power Systems) MPQ4559DQ-AEC1-LF-P 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">MPQ4560DQ-AEC1-LF-P</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4491MGRE-AEC1-Z</a> Popis: SMART SINGLE USB CHARGING PORT P	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4558DQ-LF-Z</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4560DN-LF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4558DN-LF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4558DQ-LF-P</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4559DQ-LF-P</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4558DQ-AEC1-LF-P</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4558DQ-AEC1-LF-Z</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4559DQ-AEC1-LF-Z</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4560DQ-LF-P</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4559DQ-LF-Z</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4559DN-LF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4560DQ-AEC1-LF-Z</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4560DN-AEC1-LF-Z</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4560DN-AEC1-LF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4560DN-LF-Z</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4491MGRE-AEC1-P</a> Popis: SMART SINGLE USB CHARGING PORT P	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4559DN-LF-Z</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MPQ4558DN-LF-Z</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A	Výrobci: <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MPQ4559DQ-AEC1-LF-P

MPS (Monolithic Power Systems) MPQ4559DQ-AEC1-LF-P.	MPQ4559DQ-AEC1-LF-P distributor	MPQ4559DQ-AEC1-LF-P dodavatel	MPQ4559DQ-AEC1-LF-P Cena
koupit MPQ4559DQ-AEC1-LF-P.	MPQ4559DQ-AEC1-LF-P Stáhnout datasheet.	MPQ4559DQ-AEC1-LF-P Datasheet.	MPQ4559DQ-AEC1-LF-P Stock.
MPS (Monolithic Power Systems) MPQ4559DQ-AEC1-LF-P.	MPS (Monolithic Power Systems) MPQ4559DQ-AEC1-LF-P.	Monolithic Power Systems MPQ4559DQ-AEC1-LF-P.	Monolithic Power Systems Inc. MPQ4559DQ-AEC1-LF-P.
MPS (Monolithic Power Systems) MPQ4559DQ-AEC1-LF-P.			