

















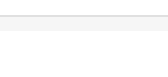






## CS51412ED8

		<b>Part Number:</b> <a href="#">CS51412ED8</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC <b>Datový list:</b>  <a href="#">CS51411-14</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <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><b>Koupit CS51412ED8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CS51412ED8	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	46493 pcs	Datový list	<a href="#">CS51411-14</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.27V
Napětí - Výstup (Max)	38V	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	40V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	260kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.27V 1 Output 1.5A 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Current - Výstup	1.5A
Číslo základní části	CS51412		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 46493 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS51412ED8 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="#">CS51411ED8G</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51411GD8</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51411EDR8</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51412GD8</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51412EDR8G</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51412GD8G</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51411GDR8</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51411EVB</a> Popis: EVAL BOARD FOR CS51411 HI FREQ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51412GDR8</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51411EDR8G</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51411GD8G</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51412ED8G</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51412EMNR2G</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 18DFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51411EMNR2G</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 18DFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51412EDR8</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51411GDR8G</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51411GMNR2G</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 18DFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51412GDR8G</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51412GMNR2G</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 18DFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CS51413ED8</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>CS51412ED8</b>			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	CS51412ED8 distributor	CS51412ED8 dodavatel	CS51412ED8 Cena
CS51412ED8.	CS51412ED8 Stáhnout datasheet.	CS51412ED8 Datasheet.	CS51412ED8 Stock.
koupit CS51412ED8.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor CS51412ED8.	Aptina / ON Semiconductor CS51412ED8.
	CS51412ED8.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		CS51412ED8.	CS51412ED8.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
CS51412ED8.			

