

ADP1612ARMZ-R7	
Teilenummer	ADP1612ARMZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BST SEPIC ADJ 1.4A 8MSOP
Verfügbare Menge	3105 pcs in stock
Datenblätter	
ADP1612ARMZ-R7 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ADP1612ARMZ-R7			
Hersteller-Teilenummer	ADP1612ARMZ-R7	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC REG BST SEPIC ADJ 1.4A 8MSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	3105
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V	Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Eingang (min)	1.8V	Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost, SEPIC	Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabtyp	Adjustable	Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	ADP1612ARMZ-R7TR ADP1612ARMZR7	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	650kHz, 1.3MHz	detaillierte Beschreibung	Boost, SEPIC Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.8V 1 Output 1.4A (Switch) 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Strom - Ausgabe	1.4A (Switch)	Basisteilenummer	ADP1612

ADP1612ARMZ-R7 3105 pcs Neu und original auf Lager, ADP1612ARMZ-R7-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADP1612ARMZ-R7 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADP1612ARMZ-R7: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ADP1612ARMZ-R7				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ADP1613-12-EVALZ	BOARD EVAL FOR ADP1613	ADI (Analog Devices, Inc.)	3 pcs
	ADP1614ACPZ-1.3-R7	IC REG BOOST ADJ 4A 10LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	14 pcs
	ADP160UJZ-REDYKIT	KIT REDI TOOL 3.3/1.8 ADP160	ADI (Analog Devices, Inc.)	5 pcs
	ADP1614ACPZ-R7	IC REG BOOST ADJ 3A 10LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADP1613ARMZ-R7	IC REG BOOST SEPIC ADJ 2A 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	3821 pcs
	ADP1610-EVALZ	BOARD EVALUATION FOR ADP1610	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADP160AUJZ-4.2-R7	IC REG LINEAR 4.2V 150MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	15075 pcs
	ADP1614ACPZ-1.3	ADP1614ACPZ-1.3 AD	AD	1148 pcs
	ADP161AUJZ-R7	IC REG LIN POS ADJ 150MA TSOT5	ADI (Analog Devices, Inc.)	15065 pcs
	ADP1610ARMZ	ADP1610ARMZ AD	AD	1645 pcs
	ADP1614-1.3-EVALZ	BOARD EVAL ADP1614 1.3MHZ	ADI (Analog Devices, Inc.)	3 pcs
	ADP1611ARMZ-R7	IC REG BOOST ADJ 1.2A 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2500 pcs
	ADP1614ACPZ-650-R7	IC REG BOOST ADJ 4A 10LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	836 pcs
	ADP160AUJZ-3.3-R72	ADP160AUJZ-3.3-R72 VB	VB	33000 pcs
	ADP161UJ-EVALZ	BOARD EVALUATION ADJUSTABLE	ADI (Analog Devices, Inc.)	5 pcs
	ADP1612-BL3-EVZ	EVAL BLANK ADISIMPOWER ADP1612	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADP1611ARMZ-RELL7	ADP1611ARMZ-RELL7 AD	AD	413 pcs
	ADP1614-650-EVALZ	BOARD EVAL ADP1614 650KHZ	ADI (Analog Devices, Inc.)	3 pcs
	ADP1612-5-EVALZ	BOARD EVAL ADP1612 5V VOUT	ADI (Analog Devices, Inc.)	3 pcs
	ADP1610ARMZ-R7	IC REG BOOST ADJ 1.2A 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1758 pcs

ADP1612ARMZ-R7-Lager	ADP1612ARMZ-R7 Preis	ADP1612ARMZ-R7-Elektronik	ADP1612ARMZ-R7-Komponenten
ADP1612ARMZ-R7 Inventar	ADP1612ARMZ-R7 Digkey	Lieferant ADP1612ARMZ-R7	ADP1612ARMZ-R7 online bestellen
Anfrage ADP1612ARMZ-R7	ADP1612ARMZ-R7-Bild	ADP1612ARMZ-R7 Bild	ADP1612ARMZ-R7 PDF
ADP1612ARMZ-R7 Datenblatt	ADP1612ARMZ-R7 Datenblatt herunterladen	Hersteller	