



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.  
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

## ADP5091ACPZ-2-R7

Αριθμός εξαρτήματος: **ADP5091ACPZ-2-R7**  
 περιγραφή προϊόντος: ULP BOOST CHG SIDO & FCHG LLD 30  
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων: [ADP5091ACPZ-2-R7.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Πλαίσιο από: Hong Kong  
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	ADP5091ACPZ-2-R7	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	ULP BOOST CHG SIDO & FCHG LLD 30	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	ADP5091ACPZ-2-R7.pdf		
Τάση - Προμήθεια (Max)	3.3V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	24-LFCSP (4x4)
Σειρά	-	Προγραμματιζόμενα χαρακτηριστικά	Voltage
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	24-WQFN Exposed Pad, CSP
Άλλα ονόματα	ADP5091ACPZ-2 ADP5091ACPZ-2-R7-ND ADP5091ACPZ-2-R7TR	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C (TJ)
Αριθμό των κυττάρων	-	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	7 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
διασύνδεση	-	Προστασία σφαλμάτων	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Λεπτομερής περιγραφή	Charger IC Multi-Chemistry 24-LFCSP (4x4)	Τρέχουσα - Φόρτιση	-
Φορτίστε Τρέχουσα - Max	-	Τάση μπαταρίας	-
Χημεία μπαταρίας	Multi-Chemistry	Αριθμός μέρους βάσης	ADP5091

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>ADP5110</b>                  Κατασκευαστής: Panasonic                  Περιγραφή: SENSOR PRESSURE 100KPA STD DIP                  Κατεβάστε: <a href="#">ADP5110.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADP5111</b>                  Κατασκευαστής: Panasonic                  Περιγραφή: SENSOR PRESSURE -100KPA STD DIP                  Κατεβάστε: <a href="#">ADP5111.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADP5090ACPZ-1-R7</b>                  Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Περιγραφή: IC REG BOOST 1V 16LFCSP                  Κατεβάστε: <a href="#">ADP5090ACPZ-1-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADP5091ACPZ-1-R7</b>                  Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Περιγραφή: IC BATT CHG MULTI-CHEM 24LFCSP                  Κατεβάστε: <a href="#">ADP5091ACPZ-1-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADP5090-2-EVALZ</b>                  Κατασκευαστής: Analog Devices Inc.                  Περιγραφή: EVAL BOARD SYNC BOOST DC REG                  Κατεβάστε: <a href="#">ADP5090-2-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADP5100</b>                  Κατασκευαστής: Panasonic                  Περιγραφή: SENSOR PRESSURE 100KPA STD DIP                  Κατεβάστε: <a href="#">ADP5100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADP5091-1-EVALZ</b>                  Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Περιγραφή: ADP5091-1 EVALUATION BOARD                  Κατεβάστε: <a href="#">ADP5091-1-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADP5091-2-EVALZ</b>                  Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Περιγραφή: ADP5091-2 EVALUATION BOARD                  Κατεβάστε: <a href="#">ADP5091-2-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADP5101</b>                  Κατασκευαστής: Panasonic                  Περιγραφή: SENSR PRESSURE +/-100KPA STD DIP                  Κατεβάστε: <a href="#">ADP5101.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADP5092-1-EVALZ</b>                  Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Περιγραφή: ADP5092 EVALUATION BOARD                  Κατεβάστε: <a href="#">ADP5092-1-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADP5090ACPZ-2-R7</b>                  Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Περιγραφή: IC REG BOOST 1V 16LFCSP                  Κατεβάστε: <a href="#">ADP5090ACPZ-2-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADP5092ACPZ-1-R7</b>                  Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Περιγραφή: IC BATT CHG MULTI-CHEM 24LFCSP                  Κατεβάστε: <a href="#">ADP5092ACPZ-1-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5091ACPZ-2-R7  
 Τιμή ADP5091ACPZ-2-R7  
 Δελτίο δεδομένων ADP5091ACPZ-2-R7 PDF  
 Απόθεμα ADP5091ACPZ-2-R7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5091ACPZ-2-R7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5091ACPZ-2-R7  
 Analog Devices Inc. ADP5091ACPZ-2-R7

Διανομέας ADP5091ACPZ-2-R7  
 Εικόνες ADP5091ACPZ-2-R7  
 ADP5091ACPZ-2-R7 Λήψη φύλλου δεδομένων  
 Αγορά ADP5091ACPZ-2-R7  
 Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD ADP5091ACPZ-2-R7  
 Analog Devices, Inc. ADP5091ACPZ-2-R7

Προμηθευτής ADP5091ACPZ-2-R7  
 Εικόνα ADP5091ACPZ-2-R7  
 Δελτίο δεδομένων ADP5091ACPZ-2-R7  
 Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5091ACPZ-2-R7  
 Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5091ACPZ-2-R7