



ADP5092ACPZ-1-R7

Αριθμός εξαρτήματος: **ADP5092ACPZ-1-R7**
 περιγραφή προϊόντος: IC BATT CHG MULTI-CHEM 24LFCSP
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [ADP5092ACPZ-1-R7.pdf](#)

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








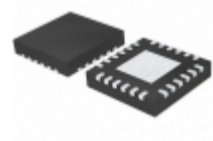




[Υποβολή αιτήματος](#)

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

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	ADP5092ACPZ-1-R7	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC BATT CHG MULTI-CHEM 24LFCSP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	ADP5092ACPZ-1-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
Άλλα ονόματα	ADP5092ACPZ-1-R7-ND ADP5092ACPZ-1-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	ADP5092

Σχετικά προϊόντα

 <p>ADP5100 Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: SENSOR PRESSURE 100KPA STD DIP Κατεβάστε: ADP5100.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP5121 Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: SENSOR PRESSURE 25KPA STD DIP Κατεβάστε: ADP5121.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP5110 Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: SENSOR PRESSURE 100KPA STD DIP Κατεβάστε: ADP5110.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP5090ACPZ-2-R7 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG BOOST 1V 16LFCSP Κατεβάστε: ADP5090ACPZ-2-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP5120 Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: SENSOR PRESSURE 25KPA STD DIP Κατεβάστε: ADP5120.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP5092-1-EVALZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: ADP5092 EVALUATION BOARD Κατεβάστε: ADP5092-1-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP5091ACPZ-1-R7 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT CHG MULTI-CHEM 24LFCSP Κατεβάστε: ADP5091ACPZ-1-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP5091ACPZ-2-R7 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: ULP BOOST CHG SIDO & FCHG LLD 30 Κατεβάστε: ADP5091ACPZ-2-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP5091-1-EVALZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: ADP5091-1 EVALUATION BOARD Κατεβάστε: ADP5091-1-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP5091-2-EVALZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: ADP5091-2 EVALUATION BOARD Κατεβάστε: ADP5091-2-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP5101 Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: SENSR PRESSURE +/-100KPA STD DIP Κατεβάστε: ADP5101.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP5111 Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: SENSOR PRESSURE -100KPA STD DIP Κατεβάστε: ADP5111.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5092ACPZ-1-R7
 Τιμή ADP5092ACPZ-1-R7
 Δελτίο δεδομένων ADP5092ACPZ-1-R7 PDF
 Απόθεμα ADP5092ACPZ-1-R7
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5092ACPZ-1-R7
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5092ACPZ-1-R7
 Analog Devices Inc. ADP5092ACPZ-1-R7

Διανομέας ADP5092ACPZ-1-R7
 Εικόνες ADP5092ACPZ-1-R7
 ADP5092ACPZ-1-R7 Λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά ADP5092ACPZ-1-R7
 Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD ADP5092ACPZ-1-R7
 Analog Devices, Inc. ADP5092ACPZ-1-R7

Προμηθευτής ADP5092ACPZ-1-R7
 Εικόνα ADP5092ACPZ-1-R7
 Δελτίο δεδομένων ADP5092ACPZ-1-R7
 Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5092ACPZ-1-R7
 Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5092ACPZ-1-R7