



ADP5091ACPZ-1-R7

Hlutanúmer: **ADP5091ACPZ-1-R7**
 Vörulýsing: IC BATT CHG MULTI-CHEM 24LFCSP
 RoHS Staða: Leiða frjáls / RoHS samhæft
 Gagnabið: ADP5091ACPZ-1-R7.pdf

Framleiðandi / Vörumerki: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Skip frá: Hong Kong
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SENDU FYRIRSPURN >

Mynd gæti verið framsetning.
 Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

Upplýsingar um vörur

Hlutanúmer	ADP5091ACPZ-1-R7	Framleiðandi	ADI (Analog Devices, Inc.)
Lýsing	IC BATT CHG MULTI-CHEM 24LFCSP	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Leiða frjáls / RoHS samhæft
Gögn	ADP5091ACPZ-1-R7.pdf		
Spenna - Framboð (Hámark)	3.3V	Birgir Tæki Pakki	24-LFCSP (4x4)
Röð	-	Forritanlegir eiginleikar	Voltage
Pökkun	Tape & Reel (TR)	Pakki / tilfelli	24-WFQFN Exposed Pad
Önnur nöfn	ADP5091ACPZ-1-R7-ND ADP5091ACPZ-1-R7TR	Vinnuhitastig	-40°C ~ 125°C (TJ)
Fjöldi frumna	-	Vöktunarnæmisstig (MSL)	3 (168 Hours)
Framleiðandi staðall leiðslutími	19 Weeks	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Lead free / RoHS Compliant
Tengi	-	Slysavarnir	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
nákvæm lýsing	Charger IC Multi-Chemistry 24-LFCSP (4x4)	Núverandi - Hleðsla	-
Hleðsla núverandi - Hámark	-	Rafhliðu spenna	-
Rafhlaða efnafræði	Multi-Chemistry	Grunneiningarnúmer	ADP5091

skyldar vörur

<p>ADP5092ACPZ-1-R7 Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC BATT CHG MULTI-CHEM 24LFCSP Sækja: ADP5092ACPZ-1-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADP5090-1-EVALZ Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: EVAL BOARD SYNC BOOST DC REG Sækja: ADP5090-1-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADP5091-2-EVALZ Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: ADP5091-2 EVALUATION BOARD Sækja: ADP5091-2-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADP5092-1-EVALZ Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: ADP5092 EVALUATION BOARD Sækja: ADP5092-1-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADP5091-1-EVALZ Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: ADP5091-1 EVALUATION BOARD Sækja: ADP5091-1-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADP5090ACPZ-1-R7 Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC REG BOOST 1V 16LFCSP Sækja: ADP5090ACPZ-1-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADP5110 Framleiðendur: Panasonic Lýsing: SENSOR PRESSURE 100KPA STD DIP Sækja: ADP5110.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADP5101 Framleiðendur: Panasonic Lýsing: SENSR PRESSURE +/-100KPA STD DIP Sækja: ADP5101.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADP5100 Framleiðendur: Panasonic Lýsing: SENSOR PRESSURE 100KPA STD DIP Sækja: ADP5100.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADP5090-2-EVALZ Framleiðendur: Analog Devices Inc. Lýsing: EVAL BOARD SYNC BOOST DC REG Sækja: ADP5090-2-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADP5090ACPZ-2-R7 Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC REG BOOST 1V 16LFCSP Sækja: ADP5090ACPZ-2-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADP5091ACPZ-2-R7 Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: ULP BOOST CHG SIDO & FCHG LLD 30 Sækja: ADP5091ACPZ-2-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tengd merki

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5091ACPZ-1-R7
 ADP5091ACPZ-1-R7 Verð
 ADP5091ACPZ-1-R7 PDF gagnablað
 ADP5091ACPZ-1-R7 lager
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5091ACPZ-1-R7
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5091ACPZ-1-R7
 Analog Devices Inc. ADP5091ACPZ-1-R7

ADP5091ACPZ-1-R7 dreifingaraðili
 ADP5091ACPZ-1-R7 Myndir
 ADP5091ACPZ-1-R7 Sækja gagnablað
 Kaupu ADP5091ACPZ-1-R7
 ADI (Analog Devices, Inc.) birgir
 ADP5091ACPZ-1-R7
 Analog Devices, Inc. ADP5091ACPZ-1-R7

ADP5091ACPZ-1-R7 birgir
 ADP5091ACPZ-1-R7 mynd
 ADP5091ACPZ-1-R7 gagnablað
 Kaupu ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5091ACPZ-1-R7
 ADI (Analog Devices, Inc.) dreifingaraðili
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5091ACPZ-1-R7