



ADP196ACBZ-R7

Hersteller-Teilenummer:	ADP196ACBZ-R7
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH 6WLCSP
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2574 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	ADP196ACBZ-R7
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH 6WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	2574 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	1.8 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	6-WLCSP (1.45x0.95)
Serie	-
Rds On (Typ)	10 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WFBGA, WLCSP
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	3A

Sie können auch interessiert

sein:



ADP196ACBZ-01-R7
N/A
IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH
6WLCSP



ADP196ACPZN-R7
N/A
IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH
6LFCSP



ADP196CP-EVALZ
N/A
EVAL BOARD HI-SIDE SWITCH
ADP196



ADP196ACPZN-01-R7
N/A
IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH
6LFCSP



ADP195CP-EVALZ
N/A
BOARD EVAL FOR ADP195ACPZ



ADP195-EVALZ
N/A
BOARD EVALUATION FOR
ADP195



ADP1972-EVALZ
N/A
EVAL BOARD PWM CNTRLR
ADP1972



ADP196ACPZN
N/A
AD LFCSP

ADP196ACBZ-R7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADP196ACBZ-R7 Datenblatt	ADP196ACBZ-R7-Datenblätter	ADP196ACBZ-R7 PDF	ADP196ACBZ-R7
ADP196ACBZ-R7 Electronic	ADP196ACBZ-R7-Komponenten	ADP196ACBZ-R7-Bild	ADP196ACBZ-R7-Teil
ADP196ACBZ-R7 Preis	ADP196ACBZ-R7 Hersteller	ADP196ACBZ-R7 Aktie	ADP196ACBZ-R7 Inventar
ADP196ACBZ-R7 Neu	ADP196ACBZ-R7 Original	ADP196ACBZ-R7 RFQ	ADP196ACBZ-R7 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited