



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

AP9211S-DD-HAC-7

Teilenummer: **AP9211S-DD-HAC-7**
 Produktbeschreibung: MULTICELL BATT MANAGER U-DFN2030
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [AP9211S-DD-HAC-7.pdf](#)

Hersteller / Marke: Diodes Incorporated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	AP9211S-DD-HAC-7	Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MULTICELL BATT MANAGER U-DFN2030	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	AP9211S-DD-HAC-7.pdf		
Supplier Device-Gehäuse	6-UDFN (2x3)	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	6-UDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Zellen,	1
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-	Funktion	Battery Protection
Fehlerschutz	Over Current, Over Voltage	detaillierte Beschreibung	Battery Battery Protection IC Lithium Ion 6-UDFN (2x3)
Batterie-Chemie	Lithium Ion		

Verwandte Produkte

 AP9211SA-AD-HAC-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BATT PROTECTION LI-ION 6UDFN Herunterladen: AP9211SA-AD-HAC-7.pdf	RFQ	 AP9211S-AJ-HAC-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BATT PROT LI-ION U-DFN2030 Herunterladen: AP9211S-AJ-HAC-7.pdf	RFQ
 AP9211S-AK-HAC-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BATT PROT LI-ION U-DFN2030 Herunterladen: AP9211S-AK-HAC-7.pdf	RFQ	 AP9211SA-AF-HAC-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BATT PROTECTION LI-ION 6UDFN Herunterladen: AP9211SA-AF-HAC-7.pdf	RFQ
 AP9211SA-AB-HAC-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BATT PROTECTION LI-ION 6UDFN Herunterladen: AP9211SA-AB-HAC-7.pdf	RFQ	 AP9211S-AM-HAC-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BATT PROT LI-ION U-DFN2030 Herunterladen: AP9211S-AM-HAC-7.pdf	RFQ
 AP9211SA-AC-HAC-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BATT PROTECTION LI-ION 6UDFN Herunterladen: AP9211SA-AC-HAC-7.pdf	RFQ	 AP9211S-AL-HAC-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BATT PROT LI-ION U-DFN2030 Herunterladen: AP9211S-AL-HAC-7.pdf	RFQ
 AP9211SA-AA-HAC-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BATT PROTECTION LI-ION 6UDFN Herunterladen: AP9211SA-AA-HAC-7.pdf	RFQ	 AP9211S-AN-HAC-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BATT PROT LI-ION U-DFN2030 Herunterladen: AP9211S-AN-HAC-7.pdf	RFQ
 AP9211S-AI-HAC-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BATT PROT LI-ION U-DFN2030 Herunterladen: AP9211S-AI-HAC-7.pdf	RFQ	 AP9211SA-AE-HAC-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BATT PROTECTION LI-ION 6UDFN Herunterladen: AP9211SA-AE-HAC-7.pdf	RFQ

Verwandte Tags

- Diodes Incorporated AP9211S-DD-HAC-7
- AP9211S-DD-HAC-7 Preis
- AP9211S-DD-HAC-7 PDF-Datenblatt
- AP9211S-DD-HAC-7 Aktie
- Diodes Incorporated AP9211S-DD-HAC-7
- Diodes Incorporated AP9211S-DD-HAC-7
- Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) AP9211S-DD-HAC-7
- AP9211S-DD-HAC-7-Verteiler
- AP9211S-DD-HAC-7 Bilder
- AP9211S-DD-HAC-7 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie AP9211S-DD-HAC-7
- Diodes Incorporated Lieferant
- Diodes Inc AP9211S-DD-HAC-7
- AP9211S-DD-HAC-7 Lieferant
- AP9211S-DD-HAC-7-Bild
- AP9211S-DD-HAC-7-Datenblatt
- Kaufen Sie Diodes Incorporated AP9211S-DD-HAC-7
- Diodes Incorporated-Verteiler
- Pericom Semiconductor AP9211S-DD-HAC-7