


IMAGE NOT AVAILABLE



BQ76PL536APAPT

Hersteller Teilenummer:	BQ76PL536APAPT
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC BATT MONITOR LI-ION 64HTQFP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2814 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

BQ76PL536APAPT 100% New Original 2814 Stk. Auf Lager, finden BQ76PL536APAPT Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen BQ76PL536APAPT mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage BQ76PL536APAPT: Info@IC-Components.com






















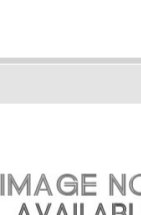








Die Spezifikationen von BQ76PL536APAPT

Teilenummer	BQ76PL536APAPT	Hersteller / Marke	N/A
Supplier Device-Gehäuse	64-HTQFP (10x10)	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	64-TQFP Exposed Pad
Andere Namen	296-28926-2	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	3 ~ 6	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Schnittstelle	SPI	Funktion	Multi-Function Controller
Fehlerschutz	Over Temperature, Over/Under Voltage	detaillierte Beschreibung	Battery Multi-Function Controller IC Lithium Ion 64-HTQFP (10x10)
Batterie-Chemie	Lithium Ion	Basisteilenummer	BQ76PL536
Bestandsmenge	2814 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Batterie-Management
Beschreibung	IC BATT MONITOR LI-ION 64HTQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In BQ76PL536APAPT enthaltene Keywords

BQ76PL536APAPT	BQ76PL536APAPT-Teil	BQ76PL536APAPT Preis	BQ76PL536APAPT-Verteiler
BQ76PL536APAPT Technisch	BQ76PL536APAPT Aktie	BQ76PL536APAPT-Inventar	BQ76PL536APAPT Lieferant
BQ76PL536APAPT Online Bestellung	BQ76PL536APAPT-Anfrage	BQ76PL536APAPT-Bild	BQ76PL536APAPT Bild
BQ76PL536APAPT pdf	BQ76PL536APAPT Datenblatt	BQ76PL536APAPT Datenblatt	BQ76PL536APAPT pdf Datenblatt
Laden Sie das BQ76PL536APAPT-Datenblatt herunter		Hersteller	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BQ771605DPJR Beschreibung: IC BATT PROT 2-4CELL LIION 8WSON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ7693003DBTR Beschreibung: IC BATT MGMT LI-ION AFE 30TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ77910DBTR Beschreibung: IC BATT PROT LI-ION 38TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2751 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BQ76PL536PAPR Beschreibung: IC BATTERY MGMT CTRLR 64HTQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ76PL102RGTR Beschreibung: BQ76PL102RGTR TI QFN-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2667 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ7693002DBTR Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BQ76PL102RGTR Beschreibung: IC BATTERY MGMT CTRLR 16QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ7790500PWR Beschreibung: IC LITHIUM BATT PROTECT 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2713 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ77910ADBTR Beschreibung: IC BATT PROT LI-ION/POLY 38TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 46000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BQ76PL455ATPFCRQ1 Beschreibung: IC BATT MONITOR/PROTECT 80TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2764 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ7694003DBTR Beschreibung: IC BATT MGMT LI-ION AFE 44TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ76PL102RGTT Beschreibung: IC BATTERY MGMT CTRLR 16QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2815 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BQ7694000DBT Beschreibung: TI TSSOP44 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ771815DPJR Beschreibung: IC WSON-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ76925PWR Beschreibung: IC BATT MGMT LI-ION AFE 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BQ77908DBTR Beschreibung: IC BATT PROT LI-ION 38TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ76PL536ATPAPRQ1 Beschreibung: IC BATTERY MGMT CTRLR 64HTQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ7790400PWR Beschreibung: IC TSSOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BQ77908ADBTR Beschreibung: IC BATT PROT LI-ION/POLY 38TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ7693006DBT Beschreibung: IC BATT MGMT LI-ION AFE 30TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ771611DPJR Beschreibung: TI WSON8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2678 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BQ76PL536APAPR Beschreibung: IC BATT MONITOR LI-ION 64HTQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2633 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ7693000DBTR Beschreibung: IC BATT MGMT LI-ION AFE 30TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ77908 Beschreibung: BQ77908 TI mokuai Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2751 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BQ771604DPJR Beschreibung: IC BATT PROT 2-4CELL LIION 8WSON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2815 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ76PL536TPAPTQ1 Beschreibung: IC BATTERY MGMT CTRLR 64HTQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ7694006DBTR Beschreibung: IC BATT MGMT LI-ION AFE 44TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BQ76925RGER Beschreibung: TI VQFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2710 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ771800DPJT Beschreibung: IC BATT OV PROT LI-ION 8WSON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2810 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BQ7694000DBTR Beschreibung: IC BATT MGMT LI-ION AFE 44TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong