



MPQ3762

Hersteller Teilenummer:	MPQ3762
Hersteller / Marke	Central Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS 4PNP 40V
Datenblätter:	MPQ3762.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MPQ3762 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie MPQ3762 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MPQ3762 kaufen Central Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MPQ3762: Info@IC-Components.com




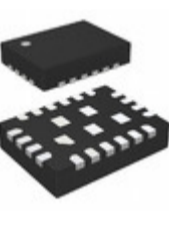
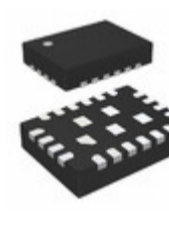







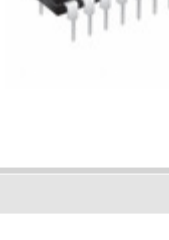


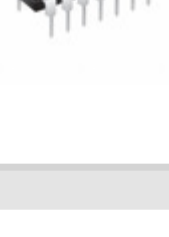


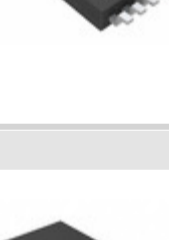







Die Spezifikationen von MPQ3762

Teilenummer	MPQ3762	Hersteller / Marke	Central Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-116
Betriebstemperatur	-	detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor Array 4 PNP (Quad) 40V 150MHz 3W Through Hole TO-116
Leistung - max	3W	Transistor-Typ	4 PNP (Quad)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	-	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	-	Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	-	Frequenz - Übergang	150MHz
Bestandsmenge	500 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-bipolare (BJT)-Arrays
Beschreibung	TRANS 4PNP 40V	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In MPQ3762 enthaltene Keywords

Central Semiconductor MPQ3762	MPQ3762-Teil	MPQ3762 Preis	MPQ3762-Vertriebspartner
MPQ3762 Technisch	MPQ3762-Bestand	MPQ3762 Inventar	MPQ3762 Lieferant
MPQ3762 Online-Bestellung	MPQ3762 Anfrage	MPQ3762-Bild	MPQ3762 Bild
MPQ3762 pdf	MPQ3762 Datenblatt	MPQ3762 Datenblatt	MPQ3762 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MPQ3762-Datenblatt herunter	Central Semiconductor Hersteller	Central Semiconductor MPQ3762	Central Semiconductor Corp MPQ3762

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MPQ2222A Beschreibung: TRANS 4NPN 40V 0.5A Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ3904 Beschreibung: TRANS 4NPN 40V 0.2A Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ3725 Beschreibung: TRANS 4NPN 40V 1A Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPQ4470GL-AEC1-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MPQ4420GJ Beschreibung: MPQ4420GJ MPS SOT23-8 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ4470GL-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPQ4470AGL-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ2222 Beschreibung: MPQ2222 CENTRAL DIP14 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ2222 Beschreibung: TRANS 4NPN 40V 0.5A Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPQ4458DQT-LF-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ4473GL-AEC1-Z Beschreibung: AUTOMOTIVE GRADE,36V,3.5A SYNC B Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ3798 Beschreibung: TRANS 4PNP 40V 0.05A Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPQ2451DT-LF-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.6A Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MPQ2128DG Beschreibung: MPQ2128DG MPS DFN Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ2907A Beschreibung: TRANS 4PNP 60V 0.6A Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MPQ4470AGL-Z-L Beschreibung: MPQ4470AGL-Z-L MPS FCQFN20 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ3467 Beschreibung: TRANS 4PNP 40V Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ4423HGQ-AEC1-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPQ3799 Beschreibung: TRANS 4PNP 60V 0.05A Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ4470AGL-AEC1-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ4423GQ-AEC1-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 11900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPQ4462DN-LF-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3.5A Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MPQ2013GQ-33 Beschreibung: MPQ2013GQ-33 MPS QFN-8 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ28261DL-LF-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPQ2013GG-Z Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 150MA 8QFN Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ2560DQ-LF-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2.5A Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ2907 Beschreibung: TRANS 4PNP 40V 0.6A Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPQ2369 Beschreibung: TRANS 4NPN 15V 0.5A Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ3906 Beschreibung: TRANS 4PNP 40V 0.2A Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPQ2451DT-AEC1-LF-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.6A Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <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 Territorien, Hongkong