



MC14543BCPG

Hersteller Teilenummer:	MC14543BCPG
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC LATCH/DECODER/DRIVER 16DIP
Datenblätter:	MC14543BCPG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MC14543BCPG 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie MC14543BCPG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC14543BCPG kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC14543BCPG: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MC14543BCPG

Teilenummer	MC14543BCPG	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MC14543B	Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Strom - Versorgung	10µA	Schnittstelle	BCD
Konfiguration	7 Segment	Anzeigetyp	LCD
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V	Ziffern oder Zeichen	-
Andere Namen	MC14543BCPGOS	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Display-Treiber	Beschreibung	IC LATCH/DECODER/DRIVER 16DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MC14543BCPG enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14543BCPG	MC14543BCPG-Teil	MC14543BCPG Preis	MC14543BCPG-Vertriebspartner
MC14543BCPG Lieferant	MC14543BCPG Online-Bestellung	MC14543BCPG Bestand	MC14543BCPG Inventar
MC14543BCPG Bild	MC14543BCPG pdf	MC14543BCPG Anfrage	MC14543BCPG-Bild
MC14543BCPG pdf-Datenblatt	Laden Sie das MC14543BCPG-Datenblatt herunter	MC14543BCPG Datenblatt	MC14543BCPG Datenblatt
ON Semiconductor MC14543BCPG	Aptina / ON Semiconductor MC14543BCPG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14543BCPG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC14543BCPG		Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC14543BCPG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC14543BCPG

Sie können auch interessiert sein:

 MC14543BDR2G Beschreibung: IC LATCH/DECODER/DRIVER 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145443ADW Beschreibung: MC145443ADW MOTOROLA SOP20 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14543BD1R2 Beschreibung: MC14543BD1R2 ON SOP16 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC145433L Beschreibung: MC145433L MOTOROLA CDIP16 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14543BCP Beschreibung: MC14543BCP MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145442DW Beschreibung: MC145442DW ON SOP20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC145443BDW Beschreibung: MC145443BDW MOT SOP20 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145443ADWR2 Beschreibung: MC145443ADWR2 MOT SOP-20 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14543BFEL Beschreibung: MC14543BFEL MOT SMD Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC145436AP Beschreibung: MC145436AP MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145425P+ Beschreibung: MC145425P+ MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145436ADWR Beschreibung: MC145436ADWR MOTOROLA SOP-16 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14543B Beschreibung: MC14543B ON SOP16 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145443BDWR2 Beschreibung: MC145443BDWR2 MOT SOP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14543BFL1 Beschreibung: MC14543BFL1 MOT SOP16L Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC145441P Beschreibung: MC145441P MOT DIP-18P Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145442P Beschreibung: MC145442P ON DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145436P Beschreibung: MC145436P MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC145425DW Beschreibung: MC145425DW MOTOROLA SOP24 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145440P Beschreibung: MC145440P MOTOROLA DIP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145426DWR2 Beschreibung: MC145426DWR2 MOTOROLA SOP24 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC145436ADWR2 Beschreibung: MC145436ADWR2 MOT SOP-205.2mm Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145425DWR2 Beschreibung: MC145425DWR2 MOTOROLA SOP24 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14543BP Beschreibung: MC14543BP MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC145436ADW Beschreibung: MC145436ADW ON SOP16 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145425P Beschreibung: MC145425P MOT DIP24 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145443BP Beschreibung: MC145443BP ON SOP20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC145432P Beschreibung: MC145432P MOT DIP-18P Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14543BDR2 Beschreibung: IC LATCH/DECODER/DRIVER 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145428P Beschreibung: MC145428P MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



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