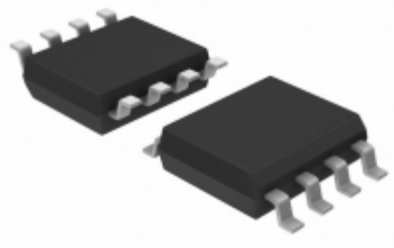








	<h2>MC33202DG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC33202DG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC33202DG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1703 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC33202DG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	1703 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	900µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Slew Rate	1 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 12 V, ±0.9 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.2MHz
Strom - Eingangsruhe	80nA
Spannung - Eingangs-Offset	8mV
Verpackung	Tube

MC33202DG ist neu im Original, Suche MC33202DG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC33202DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC33202DG: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC33202DMR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO MICRO8</p>	 <p><b>MC33202DR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MC33201VD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MC33202</b> MOT MC33202 MOT</p>
 <p><b>MC33202DR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MC33201VDR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MC33202DR</b> SOP-8 MC33202DR SOP-8</p>	 <p><b>MC33202DMR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO MICRO8</p>

### heiße Teile

Mehr

MC33181DR2	MC33181DR2G	MC33181P	MC33182D	MC33182DR2
MC33182DR2G	MC33182PG	MC33184AP	MC33184D	MC33184DR2
MC33184P	MC33186DH	MC33186DH1	MC33186VW2R2	MC33187DR2G
MC33192DWR2	MC33193DR2G	MC33197AP	MC33198D	MC33199D
MC33201D	MC33201DR2	MC33201DR2G	MC33201VDR2G	MC33202D
MC33202DMR2G	MC33202DR	MC33202DR2	MC33202DR2G	MC33202P
MC33202PG	MC33202VD	MC33202VDR2G	MC33202VP	MC33202VPG
MC33204DG	MC33204DR2	MC33204DR2G	MC33204DTBG	MC33204DTBR2G
MC33204P	MC33204VDR2G	MC33204VDTBR2G	MC33204VP	MC33215B
MC33218ADW	MC33218ADWR2	MC33218AP	MC33218P	MC33219ADW

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited