

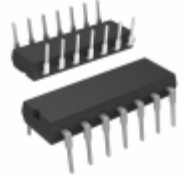







	<h2>MC33204VP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC33204VP</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 14DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC33204VP.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12092 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	MC33204VP
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	12092 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	900µA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Zahl der Schaltkreise	4
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	10mV
Verpackung	Tube

MC33204VP ist neu im Original, Suche MC33204VP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC33204VP AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC33204VP: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC33204VPG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 14DIP</p>	 <p><b>MC33204VD</b> ON MC33204VD ON</p>	 <p><b>MC33204VDTBR2G</b> ON MC33204VDTBR2G ON</p>	 <p><b>MC33218ADWR2</b> MOTOROL MC33218ADWR2 MOTOROL</p>
 <p><b>MC33218ADW</b> MOT MC33218ADW MOT</p>	 <p><b>MC33204VDR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MC33215BE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC SPEAKERPHONE CIRCUIT 42-SDIP</p>	 <p><b>MC33204VDR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 14SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

MC33199D	MC33201D	MC33201DR2	MC33201DR2G	MC33201VDR2G
MC33202D	MC33202DG	MC33202DMR2G	MC33202DR	MC33202DR2
MC33202DR2G	MC33202P	MC33202PG	MC33202VD	MC33202VDR2G
MC33202VP	MC33202VPG	MC33204DG	MC33204DR2	MC33204DR2G
MC33204DTBG	MC33204DTBR2G	MC33204P	MC33204VDR2G	MC33204VDTBR2G
MC33215B	MC33218ADW	MC33218ADWR2	MC33218AP	MC33218P
MC33219ADW	MC33219AP	MC33219P	MC33232DG	MC33232DR2
MC33232DR2G	MC33232P	MC33260DR2	MC33260DR2G	MC33260P
MC33260PG	MC33260PW10	MC33260PW11	MC33260PW2	MC33260PW23
MC33260PW3	MC33260PW5	MC33260PW6	MC33260PW9	MC33261DR2

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