


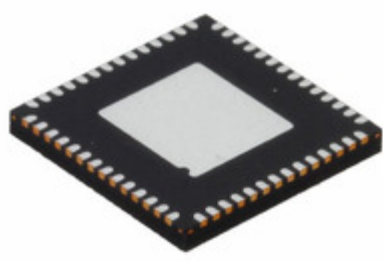
	<p>MC34VR500V3ESR2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC34VR500V3ESR2</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG 9OUT BUCK/LDO 56QFN</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MC34VR500V3ESR2.pdf  2.MC34VR500V3ESR2.pdf  3.MC34VR500V3ESR2.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

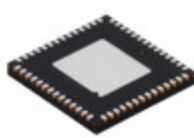
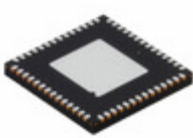
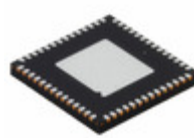

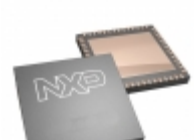
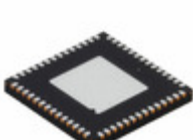
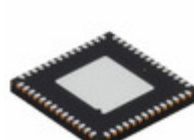
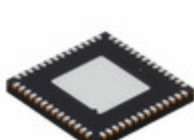
Spezifikationen

Teilenummer	MC34VR500V3ESR2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC REG 9OUT BUCK/LDO 56QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
w / Betreuer	No
w / Sequencer	No
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	0.625 V ~ 1.975 V, 2.5A
Spannung / Strom - Ausgabe 2	0.625 V ~ 1.975 V, 2A
Spannung / Strom - Ausgabe 1	0.625 V ~ 1.875 V, 4.5A
Spannungsversorgung	2.8 V ~ 4.5 V
Topologie	Step-Down (Buck) (4), Linear (LDO) (5)
Supplier Device-Gehäuse	56-QFN (8x8)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Ausgänge	9
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Communications Processors
Frequenz - Umschaltung	2MHz

MC34VR500V3ESR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC34VR500V3ESR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC34VR500V3ESR2 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC34VR500V3ESR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC34VR500V4ES NXP USA Inc. IC REG 9OUT BUCK/LDO 56QFN</p>	 <p>MC34VR500V3ES NXP USA Inc. IC REG 9OUT BUCK/LDO 56QFN</p>	 <p>MC34VR500V1ES NXP USA Inc. IC REG 9OUT BUCK/LDO 56QFN</p>	 <p>MC34VR500V4ESR2 NXP Semiconductors / Freescale REGULATOR BUCK QUAD WITH UP TO</p>
 <p>MC34VR500V5ES NXP Semiconductors / Freescale REGULATOR BUCK QUAD WITH UP TO</p>	 <p>MC34VR500V1ESR2 NXP USA Inc. IC REG 9OUT BUCK/LDO 56QFN</p>	 <p>MC34VR500V2ESR2 NXP USA Inc. IC REG 9OUT BUCK/LDO 56QFN</p>	 <p>MC34VR500V2ES NXP USA Inc. IC REG 9OUT BUCK/LDO 56QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC34VR500V3ESR2 NXP Semiconductors / Freescale	MC34VR500V3ESR2 Datenblatt	MC34VR500V3ESR2-Datenblätter	MC34VR500V3ESR2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC34VR500V3ESR2
MC34VR500V3ESR2 Electronic	MC34VR500V3ESR2-Komponenten	MC34VR500V3ESR2-Verteiler	MC34VR500V3ESR2-Bild	MC34VR500V3ESR2-Teil
MC34VR500V3ESR2 Preis	MC34VR500V3ESR2 Hersteller	MC34VR500V3ESR2 Bild	MC34VR500V3ESR2 Aktie	MC34VR500V3ESR2 Inventar
MC34VR500V3ESR2 Neu	MC34VR500V3ESR2 Original	MC34VR500V3ESR2 garantiert	MC34VR500V3ESR2 RFQ	MC34VR500V3ESR2 Online bestellen

Contact us: **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