









	<p>MIC916YQS-TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MIC916YQS-TR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 135MHZ 16QSOP</p> <p>Datenblätter:  MIC916YQS-TR.pdf</p> <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	MIC916YQS-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP VFB 135MHZ 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±2.5 V ~ 9 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Slew Rate	270 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	135MHz
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	90mA
Strom - Eingangsruhe	3.5μA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	192MHz

MIC916YQS-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC916YQS-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC916YQS-TR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MIC916YQS-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MIC918BC5-TR Microchip Technology IC OPAMP VFB 51MHZ SC70-5</p>	 <p>MIC915YMM Microchip Technology IC OP AMP 135MHZ 10MSOP</p>	 <p>MIC916BQS Microchip Technology IC OPAMP VFB 135MHZ 16QSOP</p>	 <p>MIC919BC5-TR Microchip Technology IC OPAMP VFB 27MHZ SC70-5</p>
 <p>MIC919BC5TR MRL MIC919BC5TR MRL</p>	 <p>MIC915YMM-TR Microchip Technology IC OP AMP 135MHZ 10MSOP</p>	 <p>MIC916BQS-TR Microchip Technology IC OPAMP VFB 135MHZ 16QSOP</p>	 <p>MIC918YC5-TR Microchip Technology IC OPAMP GP 51MHZ SC70-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC916YQS-TR Micrel / Microchip Technology	MIC916YQS-TR Datenblatt	MIC916YQS-TR-Datenblätter	MIC916YQS-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC916YQS-TR
MIC916YQS-TR Electronic	MIC916YQS-TR-Komponenten	MIC916YQS-TR-Verteiler	MIC916YQS-TR-Bild	MIC916YQS-TR-Teil
MIC916YQS-TR Preis	MIC916YQS-TR Hersteller	MIC916YQS-TR Bild	MIC916YQS-TR Aktie	MIC916YQS-TR Inventar
MIC916YQS-TR Neu	MIC916YQS-TR Original	MIC916YQS-TR garantiert	MIC916YQS-TR RFQ	MIC916YQS-TR Online bestellen