




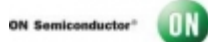



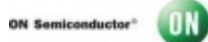
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KA358ADTF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KA358ADTF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 11454 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	KA358ADTF
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GP 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	11454 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 32 V, ±1.5 V ~ 16 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	KA358ADTF-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
Strom - Versorgung	800µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	45nA
Basisteilenummer	KA358
Verstärkertyp	General Purpose

KA358ADTF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KA358ADTF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KA358ADTF AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ KA358ADTF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KA358D</b> Fairchild/ON Semiconductor IC OPAMP GP 8SOIC</p>	 <p><b>KA358AD</b> FAIRCHI KA358AD FAIRCHI</p>	 <p><b>KA358A</b> Fairchild/ON Semiconductor IC OPAMP GP 8DIP</p>	 <p><b>KA358</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 8DIP</p>
 <p><b>KA358AS</b> FAI KA358AS FAI</p>	 <p><b>KA3585</b> SEC KA3585 SEC</p>	 <p><b>KA358D</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 8SOIC</p>	 <p><b>KA358A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 8DIP</p>

### KA358ADTF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KA358ADTF Datenblatt	KA358ADTF-Datenblätter	KA358ADTF PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA358ADTF
KA358ADTF Electronic	KA358ADTF-Komponenten	KA358ADTF-Verteiler	KA358ADTF-Bild	KA358ADTF-Teil
KA358ADTF Preis	KA358ADTF Hersteller	KA358ADTF Bild	KA358ADTF Aktie	KA358ADTF Inventar
KA358ADTF Neu	KA358ADTF Original	KA358ADTF garantiert	KA358ADTF RFQ	KA358ADTF Online bestellen

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited