



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

L6201013TR

Teilenummer: **L6201013TR**
 Produktbeschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: L6201013TR.pdf

Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	L6201013TR	Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	L6201013TR.pdf		
Spannungsversorgung	12 V ~ 48 V	Spannung - Last	12 V ~ 48 V
Technologie	BCDMOS	Supplier Device-Gehäuse	20-SO
Serie	-	Rds On (Typ)	300 mOhm
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (2)	Andere Namen	497-3640-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Lasttyp	Inductive	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Logic	Eigenschaften	Bootstrap Circuit
Fehlerschutz	Over Temperature	detaillierte Beschreibung	Half Bridge (2) Driver DC Motors, General Purpose BCDMOS 20-SO
Strom - Spitzenausgang	-	Strom - Ausgang / Kanal	1A
Basisteilenummer	L6201	Anwendungen	DC Motors, General Purpose

Verwandte Produkte

<p>L6201 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC Herunterladen: L6201.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L6201PSTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERSO Herunterladen: L6201PSTR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>L6204D013TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 28SOIC Herunterladen: L6204D013TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L6205PD013TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERSO Herunterladen: L6205PD013TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>L6203 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 11MULTIWATT Herunterladen: L6203.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L6205N Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERDIP Herunterladen: L6205N.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>L6205D Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC Herunterladen: L6205D.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L6205D013TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC Herunterladen: L6205D013TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>L6205PD Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERSO Herunterladen: L6205PD.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L6204D Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 28SOIC Herunterladen: L6204D.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>L6201PS Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERSO Herunterladen: L6201PS.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>L6202 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 18POWERDIP Herunterladen: L6202.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

- STMicroelectronics L6201013TR
- L6201013TR Preis
- L6201013TR PDF-Datenblatt
- L6201013TR Aktie
- STMicroelectronics L6201013TR
- STMicroelectronics L6201013TR
- L6201013TR-Verteiler
- L6201013TR Bilder
- L6201013TR Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie L6201013TR
- STMicroelectronics Lieferant
- L6201013TR Lieferant
- L6201013TR-Bild
- L6201013TR-Datenblatt
- Kaufen Sie STMicroelectronics L6201013TR
- STMicroelectronics-Verteiler