



TPA411GPLFS

Hersteller Teilenummer:	TPA411GPLFS
Hersteller / Marke	C&K
Teil der Beschreibung:	SWITCH NAVIGATION 50MA 24V
Datenblätter:	TPA411GPLFS.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

TPA411GPLFS 100% New Original 7000 Stk. Auf Lager, finden TPA411GPLFS Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TPA411GPLFS C&K mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TPA411GPLFS: Info@IC-Components.com




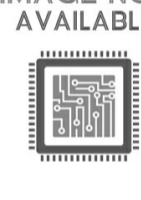
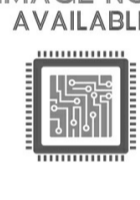
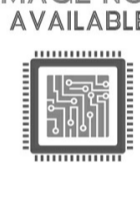
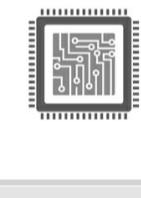
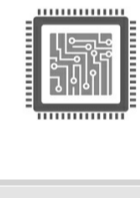
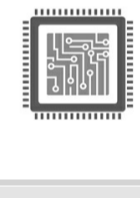


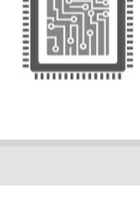


















Die Spezifikationen von TPA411GPLFS

Teilenummer	TPA411GPLFS	Hersteller / Marke	C&K
Nennspannung - DC	24V	Spannungsversorgung	-
Art	Navigation Switch, 2 - Axis	Abschlussart	Gull Wing
Switch-Funktion	4-Way Directional	Serie	TPA
Abmessungen Schalttafelanschluss	-	Ausgabe	Digital (Mechanical Switch)
Andere Namen	TPA411GP LFS Y43A41111FP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Betätigungskraft	180gf	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Mechanische Lebensdauer	200,000 Cycles
Ingress Protection	-	Funktionen, zusätzliche	-
Eigenschaften	-	Elektrische Lebensdauer	-
detaillierte Beschreibung	Navigation Switch, 2 - Axis Digital (Mechanical Switch) Output	Aktuelle Bewertung	50mA (DC)
Kontaktmaterial	-	Kontakt-Finish	Silver
Betätigtart	Plunger for Cap	Bestandsmenge	7000 pcs Stock
Kategorie	Switches > Navigations-Schalter, Joystick	Beschreibung	SWITCH NAVIGATION 50MA 24V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TPA411GPLFS enthaltene Keywords

C&K TPA411GPLFS	TPA411GPLFS-Teil	TPA411GPLFS Preis	TPA411GPLFS-Verteiler
TPA411GPLFS Technisch	TPA411GPLFS Aktie	TPA411GPLFS-Inventar	TPA411GPLFS Lieferant
TPA411GPLFS Online Bestellung	TPA411GPLFS-Anfrage	TPA411GPLFS-Bild	TPA411GPLFS Bild
TPA411GPLFS pdf	TPA411GPLFS Datenblatt	TPA411GPLFS Datenblatt	TPA411GPLFS pdf Datenblatt
Laden Sie das TPA411GPLFS-Datenblatt herunter	C&K Hersteller	C&K TPA411GPLFS	C&K Components TPA411GPLFS

Sie können auch interessiert sein:

 TPA3200D1DCPR Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 20W D 44TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA4411MRTJR Beschreibung: IC AMP AUDIO .1W STER AB 20WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 26300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA3140D2PWPR Beschreibung: IC AUDIO AMP CLASS D 28HTSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2733 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 TPA3136D2PWPR Beschreibung: IC AMP AUDIO 10W 28-HTSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA321DR Beschreibung: TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA3200D1 Beschreibung: TPA3200D1 TI TVSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2667 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 TPA4411MRTJRG4 Beschreibung: IC AMP AUDIO .1W STER AB 20WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA4411RTJR Beschreibung: IC AMP AUDIO .1W STER AB 20WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA4411RTJTG4. Beschreibung: TPA4411RTJTG4. TI QFN-20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 TPA4411RTJ Beschreibung: TPA4411RTJ TI QFN-20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA3131D2RHBR Beschreibung: IC AMP AUD PWR 7W STER 32VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA3131D2 Beschreibung: TPA3131D2 TI TSSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 TPA4411MRTJ Beschreibung: TPA4411MRTJ TI QFN-20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 21900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA321DGNRG4 Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2807 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA4411MRTJT Beschreibung: IC AMP AUDIO .1W STER AB 20WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2750 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 TPA4411RTJT Beschreibung: IC AMP AUDIO .1W STER AB 20WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA3200D1DCP Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 20W D 44TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA4411MRTJTG4 Beschreibung: IC AMP AUDIO .1W STER AB 20WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2821 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 TPA4411MRJR Beschreibung: TPA4411MRJR TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2629 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA321DGN Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2687 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA4411RTJRG4 Beschreibung: IC AMP AUDIO .1W STER AB 20WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 TPA3131D2RHBT Beschreibung: IC AMP AUD PWR 7W STER 32VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA4411MRTJG4 Beschreibung: TPA4411MRTJG4 TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA3255DDVR Beschreibung: IC AUDIO AMP CLASS D 44HTSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 TPA4411MRTJTG Beschreibung: TPA4411MRTJTG TI QFN-20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA3200D1DCPRG4 Beschreibung: TPA3200D1DCPRG4 TI HTSSOP56 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2634 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA411MRTJR Beschreibung: TPA411MRTJR TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2866 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 TPA4411RTJTG4 Beschreibung: TI QFN-20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2736 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA3200D1DCPG4 Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 20W D 44TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 TPA321DGNR Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong