

**LM10506TMX-A/NOPB**

	<b>Part Number:</b> <a href="#">LM10506TMX-A/NOPB</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC BUCK PMU TRPL 34DSBGA	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	
		<a href="#">Request For Quotation</a>
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit LM10506TMX-A/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LM10506TMX-A/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC BUCK PMU TRPL 34DSBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	49734 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	34-DSBGA	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	34-WFBGA, DSBGA
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Solid State Drives (SSD) PMIC 34-DSBGA
Proud - Supply	100µA	Číslo základní části	LM10506
Aplikace	Solid State Drives (SSD)		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 49734 kusy LM10506TMX-A/NOPB na skladě dostupných.Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">LM10504TME/NOPB</a> Popis: IC SSD TRPL BUCK + LDO 34USMD	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10520MHE/NOPB</a> Popis: IC BUCK CONTROLLER 28-ETSSOP	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10503SQ/NOPB</a> Popis: IC BUCK PMU TRPL 2A 36WQFN	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10524EVM</a> Popis: EVAL MODULE FOR LM10524	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10524TME/NOPB</a> Popis: TRIPLE BUCK POWER MANAGEMENT UNI	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10520MHX/NOPB</a> Popis: IC BUCK CONTROLLER 28-ETSSOP	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10507EVM-A</a> Popis: EVAL MODULE FOR LM10507	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10507TME-A/NOPB</a> Popis: IC BUCK PMU TRPL + LDO 34DSBGA	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10506TME/NOPB</a> Popis: IC BUCK PMU TRPL 34DSBGA	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10504EVAL/NOPB</a> Popis: BOARD EVAL FOR LM10504	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10504TMX/NOPB</a> Popis: IC SSD TRPL BUCK + LDO 34USMD	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10506TME-A/NOPB</a> Popis: IC BUCK PMU TRPL 34DSBGA	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10503SQX/NOPB</a> Popis: IC BUCK PMU TRPL 2A 36WQFN	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10506TMX/NOPB</a> Popis: IC BUCK PMU TRPL 34DSBGA	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10503SQE/NOPB</a> Popis: IC BUCK PMU TRPL 2A 36WQFN	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10507TMX-A/NOPB</a> Popis: IC BUCK PMU TRPL + LDO 34DSBGA	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10506EVAL/NOPB</a> Popis: BOARD EVAL FOR LM10506	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10502TLX/NOPB</a> Popis: IC BUCK REG ADJ 1A 25DSBGA	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10520MH/NOPB</a> Popis: IC BUCK CONTROLLER 28-ETSSOP	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM10524TME-A/NOPB</a> Popis: IC REG PMU TRPL BUCK 46DSBGA	Výrobci: N/A	<a href="#">Dotaz</a>

 Související klíčová slova pro **LM10506TMX-A/NOPB**

LM10506TMX-A/NOPB.	LM10506TMX-A/NOPB distributor	LM10506TMX-A/NOPB dodavatel	LM10506TMX-A/NOPB Cena
LM10506TMX-A/NOPB Stáhnout datasheet.	LM10506TMX-A/NOPB Datasheet.	LM10506TMX-A/NOPB Stock.	koupit LM10506TMX-A/NOPB.