

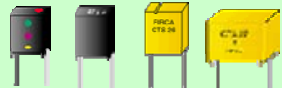












**Statut de nos produits en fonction de la législation en vigueur concernant l'interdiction d'utilisation de certains produits
Lead-Free and legislative compliance status by product type**

Famille/Family		Type de sorties Leads type			Modèle Model	Image	Terminaison standard Standard termination	Terminaison disponible Available termination	Pb-Free categories selon JE97	RoHS (*)	(1) Suffixe pour Cde (1) Suffix for order	Matériaux interdits/Banned Material Content			
Solide Solid	Géliné Wet	axial.	radial.	CMS SMD								Pb	Hg - Cd	Cr ⁶⁺	PBB PBDE
O		O			CTS1_CTS13_CTS32_CTS23 CTS33_CTS21_CTS21E		Sn 100%	SnPb	Non/No	H (#)	oui/yes	non/free	non/free	non/free	
								Sn 100%	e3	oui/yes	/				non/free
O		O			CTS20_CTS20E		Sn 100%	SnPb	Non/No	H (#)	oui/yes	non/free	non/free	non/free	
								Sn 100%	e3	oui/yes	/				non/free
O			O		CTS4_CTS41_CTS41RSE SBMR125_CTS26_CTS27		Sn 100%	Sn 100%	Non/No	H (**)	oui/yes	non/free	non/free	non/free	
									e3	oui/yes	/				non/free
O		O			CTS44_SBMA125		Sn 100%	Sn 100%	Non/No	H (**)	oui/yes	non/free	non/free	non/free	
									e3	oui/yes	/				non/free
O				O	CTC1_TCR		Au (G)	SnPb	Non/No	T	oui/yes	non/free	non/free	non/free	
								Sn 100%	e3	(*) oui/yes	F				
								Au	e4	(*) oui/yes	G ou/ or G+				
O				O	CTC3_CTC3E CTC4_CTC4RSE		Sn 100%	Sn 100%	e3	oui/yes	/	non/free	non/free	non/free	
															Article 4 §2 Annexe §7 2002/95/CE
O				O	CTC21_CTC21E_CTC23		Sn 100% (F)	SnPb	Non/No	T ou/ or S	oui/yes	non/free	non/free	non/free	
								Sn 100%	e3	oui/yes	F				
								Ag	e4	oui/yes	A				
O				O	CTC42_CTC42E		Sn 100%	SnPb	Non/No	S	oui/yes	non/free	non/free	non/free	
								Sn 100%	e3	oui/yes	F				
	O	O			CT79_CT79E		Sn 100%	SnPb	Non/No	H	oui/yes	non/free	non/free	non/free	
								Sn 100%	e3	oui/yes	/				
	O			O	CT79CMS_CT79ECMS		Sn 100%	SnPb	Non/No	H	oui/yes	non/free	non/free	non/free	
								Sn 100%	e3	oui/yes	/				
	O	O			ST79		Sn 100%	SnPb	Non/No	H	oui/yes	non/free	non/free	non/free	
								Sn 100%	e3	oui/yes	/				
	O	O			CT9_CT9E		Sn 100%	Sn 100%	Non/No	H (**)	oui/yes	non/free	non/free	non/free	
								e3	oui/yes	/					
	O	O			CT4_CT4E		Sn 100%	Sn 100%	e3	oui/yes	/ (**)	non/free	non/free	non/free	

(*) RoHS = Restriction on the use of certain Hazardous Substances in electrical and electronic equipment
Directive de l'Union Européenne / European Union directive 2002/95/EC.

(1) Pour commander un composant **non** RoHS qui ne dispose pas d'un suffixe spécifique catalogue, ajouter à la suite de la désignation le suffixe "**H**". For order a component **no** RoHS without a specific catalogue suffix, please add "**H**" as a suffix after the designation type. Ex: CTS1D 100µF 20% 16V **H**.

(#) La teneur en Pb n'est pas garantie >10% au niveau des connexions, pour la garantir, ajouter à la désignation "**SPE0717**". Pb content is NOT guaranteed >10% on the leads; to ensure >10% Pb, add the order code "**SPE0717**".

(**) Pour obtenir des connexions avec Pb >10%, ajouter le code "**SPE0717**" à la commande (pour les familles CTS4_CTS41_CTS41RSE_SBMR125_CTS26_CTS27). To ensure Pb content >10% on the leads, add order code "**SPE0717**" (for the families CTS4_CTS41_CTS41RSE_SBMR125_CTS26_CTS27).