

Communiqué de presse



Droit au but -

HDI et microvias désormais avec calcul en ligne sur WEdirekt

<http://www.we-online.fr>

Publication gratuite
Exemplaire justificatif demandé
Image : WEdirekt_HDI_PR
06.12.2013
Page 1 de 3

Würth Elektronik, spécialiste de l'HDI, établit de nouveaux critères de référence dans le secteur des cartes. Depuis peu, il propose des cartes HDI avec microvias sur sa boutique en ligne WEdirekt. En quelques clics, la carte HDI est configurée et le prix est immédiatement calculé en ligne. Le processus de commande d'échantillons et de prototypes est ainsi considérablement simplifié et raccourci.

En règle générale, le principe est qu'une commande en petite série et un processus de production complexes occasionnent des coûts élevés. Ce n'est pas le cas chez Würth Elektronik. Grâce à sa grande expérience, ce fabricant de cartes fait partie des spécialistes du secteur HDI et sa boutique en ligne inclut désormais cette technologie. Les cartes HDI avec microvias peuvent y être commandées à des prix attractifs, même à l'unité. « C'est une option particulièrement intéressante pour les développeurs, les configureurs et les designers, car ils ont la possibilité de commander des échantillons et des prototypes avec technologie HDI et microvias sans augmenter les coûts », explique Carina Harnisch, responsable de WEdirekt.

« Les cartes multicouches ont fait leurs preuves dans la pratique, ce qui rend superflus les conseils approfondis », souligne Mme Harnisch.

Communiqué de presse



C'est la raison pour laquelle les cartes HDI avec microvias peuvent désormais être commandées sur la boutique en ligne. « Nous répondons ainsi aux besoins spécifiques du marché, où les échantillons et les prototypes doivent être fournis de plus en plus rapidement », explique Denis Giba, Directeur général de Würth Elektronik. Un configurateur d'utilisation facile vous accompagne pas à pas dans le processus de commande. En quelques clics, les cartes HDI avec microvias peuvent être configurées, calculées et commandées. « Le client n'est plus obligé de demander préalablement une offre. C'est un vrai gain de temps et d'argent », affirme M. Giba.

Pour l'instant, il existe deux versions de ces cartes sur WEdirekt : celles à quatre ou six couches, avec un empilement de couches 1-2-1 ou 1-4-1 d'une épaisseur de 0,8 à 1,55 mm. Pour les cartes HDI avec microvias plus complexes, les spécialistes de Würth Elektronik continuent de prodiguer leurs conseils avisés. Denis Giba se projette dans l'avenir : « Sur WEdirekt, nous commençons par les structures courantes. Une fois qu'elles auront fait leurs preuves, il est tout à fait concevable d'élargir l'éventail de produits HDI en ligne ».

Avec cette offre, WEdirekt est en tête de course du secteur. « Nous établissons nos critères en fonction des exigences et des souhaits de nos clients, souligne M. Giba. Nous proposons d'effectuer des commandes simples et faciles à des prix attrayants, même sur les toutes petites quantités, afin que le client atteigne plus rapidement ses objectifs. »

<http://www.we-online.fr>

Publication gratuite
Exemplaire justificatif demandé
Image : WEdirekt_HDI_PR
06.12.2013
Page 2 de 3

Communiqué de presse



<http://www.we-online.fr>

À propos de Würth Elektronik Circuit Board Technology (CBT)

Würth Elektronik comprend trois sites de production en Allemagne et, avec environ un millier de collaborateurs, il est l'un des leaders des fabricants de cartes imprimées en Europe. Le large éventail de produits va des cartes imprimées double face et multicouches dans toutes les technologies courantes aux cartes plus exigeantes, avec les technologies HDI, Starrflex ou Heatsink.

Sur WEdirekt, la boutique en ligne de Würth Elektronik, un configurateur clairement structuré accompagne tout le processus de commande, les prix sont calculés et indiqués immédiatement. Il n'y a pas de minimum de commande, les cartes individuelles sont produites à des prix attractifs dans les usines de Würth Elektronik.

Plus d'infos : www.we-online.fr / www.wedirekt.fr

Publication gratuite
Exemplaire justificatif demandé
Image : WEdirekt_HDI_PR
06.12.2013
Page 3 de 3